GEFORCE 2 GTS FERRARI B MUPE 3D-AKCEЛЕРАТОРОВ

«пьявол-шоу» с НИКОЛАЕМ ФОМЕНКО ИГРА ДЛЯ полуночников

Заставьте Windows работать быстрей: руководство по настройке системы

С песней по сайтам: история рок-музыки в Internet

AKUCTMYECKNE CHCTEMBI H аудиокарты. окружите себя

HIGTHIM BRUKOM

#### Новая линейка моииторов SyncMaster с трубкой DynaFlat

DynaFlat --- для тех, кто совершает открытия.

DynaFlat — отсутствие искажений под любым углом зрения.

# Изменяя

MMP

## DYNAFLAT



SAMSUNC

SyncMaster 900 IFT



MTI: (044) 4580034

000 «Фокстрот»: опт (044) 213886<u>5, 2194938</u>

Cocht+: (044) 2527678, 2527679

МДМ-Сервис: (044) 4647777 К-Трейд: (044) 2529222 Рома: (0612) 325588 МКС: (0572) 149521

мись. (0572) 149521 Салон «Спецвузавтоматика»: (0572) 121717

Прэксим-Д: (0482) 210546 Комтек: (0482) 346801

Представительство SAMSUNG ELECTRONICS: Киев: (044) 4906878.

Сервисный центр «ЮНИМАРТ»: Киев: (044) 4584532.





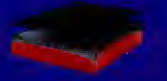
СПОНСОР ОЛИМПИЙСКОЙ СБОРНОЙ УКРАИНЫ

# UCTOALBYA DYNAFLAT<sup>M</sup>

#### Тямиро нокрытив для ТСО

Темное локрытие, необходимое для соответствия стандарту ТСО 99, обеспечивает повышенную контрастность и поверхностное сопротивление менее 10° Ом.

Однородное темное локрытие для ТСО Прозрачная ланель для более высокой яркости



#### Separ Pigmont Phospher

Частицы фосфора повышенной яркости и одинаковой величины обеспечивают цветопередачу болае широкой цветовой гаммы, что делает изображение более ярким и натуральным.

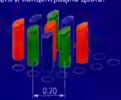


#### SMART III Treatment

Однородный слой ТСО обеспечивает ультравысокую контрастность, яркость и равномерность цветопередачи.

#### 0.20 em (Foe.) Macks

Гарантирует высокое разрешение, яркость и концентрацию цвета.



#### Ватимальная кривкама анутрокной понархности

Оптимальная кривизна внутренней поверхности может реализовать абсолютно плоские наображения без эффекта вогнутости, присущего другим «плоским» мониторам.

#### Высокофокусирующея электряняяя пушка

Двухпиновая динамическая пушка производит самыв узкив лучевые пятна, создавая более четкие и чистые изображения, которыв на теряют фокусировки самьох удаленных уголках экрана.





www.itc.kiev.ua



### Плюс иитериетизация всей страиы



остоянные читатели «Домашнего ПК• должны были заметить, что в этом году количество материалов, посвященных Internet, значительно увеличилось. Из номера в номер мы отводим все больше места статьям, рассказывающим о Всемпрной Сетп, Кто-то может сказать, что для Украпны, которая все еще отстает в плане интернетизации не только от западных стран, но и от ближайшего северного соседа, такое внимание к Internet несколько надуманно. Мы с этим утверждением не согласны, и на то есть множество причин.

На протяжении последних двух лет наблюдаются сильное снижение стоимости dial-upдоступа во Всемприую Сеть и, как следствие, рост числа пользователей Web. Следует отметить также появление компьютерных клубов с выходом в WWW, расширение внешних высокоскоростных каналов связи, резкое увеличение количества Internet Service Provider, настоящий инвестиционный бум, который сейчас перекатывается в украниский сегмент Internet из России... Эти и другие характерные приметы позволяют заявить о повышенном внимании к Сети у нас в стране. Да что далеко ходить за примерами! Если уже в выпусках новостей одной из основных тем стал впрус «I love you», распространяющийся в сообщениях электронной почты, то комментарии излишии,

Сегодня можно говорить о 150-200 тыс, постоянных пользователей Сети в Украініе. большая часть на которых приходится на Киев и Киевскую область, а в ближайшем будущем их число должно достичь 1,5-2 млн. человек. Причем именно эти 2 млн. и составляют самую активную, молодую часть населения нашей страны. По результатам последних исследований, можно с достаточной долей уверенности говорить, что средний пользователь Uanet - мужчина от 15 до 22 лет. Особенно явно это было видно на проходиншей в апреле выставке Internet 2000 - при весьма слабой экспозиционной части интерес к форуму просто ошеломляющий. Такого количества энергичных, заинтересованных, увлеченных людей я не видел давно.

К сожалению, сейчас исльзя сказать, что большое число сетян заняты в Internet творческой, деловой, крсативной деятельностью – молодежь ищет в Сети в первую очередь развлечений. Без сомнения, этот период «детских болезией» должен вскоре пройти, и поистине безграничные возможности WWW будут использованы для работы, обучения, поиска информации и т. д.

Несколько утрируя, можно перефразировать известный лозунг Н. С. Хрущева: «Следующее поколение украницев будст жить при Internet». Если кому-то кажется, что данная фраза слегка попахивает популнамом, достаточно вспомнить пример Эстопин, Литвы и Латвии, которые сейчае считаются одними из самых интернетизированных государств Европы. Конечно, точную дату паступлеиля «эры Internet» в Украине никто не назовет, по в одном аналитики сходятся -XXI столетие без Всемирной Ниформяционной Сети просто нельзя представить. Ни работу, ни развлечения, ин сам стиль жизни будущего...

Что же нужно для того, чтобы стать полноправным житслем Сети – сетянином? Не так уж п много: молем и dial-up-полключение, При ныпешних весьма невысоких ценах на то и другое это доступно буквально любому пладельцу домашнего компьютера. В случае же, когда нет возможности постоянно оплачивать dial-up, воспользуйтесь Internet-карточками, услугами компьютерных и нгровых клубов, помощью друзей. Одним словом, не сидите - время Internet уже пришло. И если вы хотитс, чтобы ваши дети шли в ногу с прогрессом, позаботьтесь об этом сами. Мы же со своей стороны согласны стать вашими проводниками и навигаторами в стране Internet и как в этом номерс журнала, так и в будущих публикациях продолжим поднимать актуальные проблемы и затрагивать темы, интересные самому шпрокому кругу читателей.

P. S. Kctatii, будете в Web, заходите в гости. Наш «дом» — www.itc. kiev.ua.

Искренне ваш, Олег Данилов



#### № 6 (18), HЮНЬ 2000



#### Служба навастей

#### На первый взгляд

- 12 WINGMAN FORMULA FORCE -ДЛЯ НРЫЛАТЫН АВТОГОНЩИНОВ
- 12 БРИЛЛНАНТЫ ВЕЧНЫ
- 13 ДНСКОВОД, НОТОРЫЙ УМЕЕТ ВСЕ

Идея совмещения дисководов CD-RW и DVD в одном устройстве витала в воздухе давно. Один из первых приводов, в котором реализован подобный подход, выпустила компания Samsung.

- 13 ЛАЗЕРНЫЕ ПРИКТЕРЫ СТАКОВЯТСЯ **ДОСТУПНЕЕ**
- GEFORCE 2 GTS BHILEOKAPTA «HA BISPOCT»
- СКАНЕРЫ АСЕК: НАЧЕСТВЕННО Н ДОСТУЛНО

#### Xa, gWare

- номпьютеры к комплектующие: **НОВИНИН И ЩЕНЬ**І
- прошлое и будущее компьютерного звука
- ЗВУКОВЫЕ НАРТЫ: ЧТО НОВОГО?
- 24 ПЯТЫЙ ЭЛЕМЕНТ МУЛЬТИМЕДНА-СИСТЕМЫ
- **ПРНДВОРНЫЙ МІОІ-МУЗЫНАНТ**
- 34 НОВАЯ ВСТРЕЧА СО СТАРЫМН ЗНАНОМЫМН
- 36 НОЧЕШЬ БЫТЬ МОБИЛЬНЫМ? БУДЬ!

Хотя Украина пока что отстает от Запада по количеству абонентов сетей сотовой связи, тем не менее, сегодня позволить себе мобильный телефон может практически каждый. Разобраться с многообразием стандартов, нюансами подключения и другими вопросами. возникающими у неподготовленного человека, и поможет эта статья.

#### Co-TWare

#### уронн вдонновения. РЕСТАВРАЦИЯ ФОНОГРАММ

Пожалуй, в каждом доме можно найти сотни виниловых пластинок, бобин, кассет с дорогими сердцу записями. Однако качество звучания зачастую оставляет желать лучшего. В решении этого вопроса на помощь приходит компьютер.

#### Саветы специалистов

#### «PA3FOHREM» WINDOWS B8

Если вы считаете, что Windows 98 работает на вашем ПК слишком медленно, то повысить производительность системы можно и не расходуя денег, затратив некоторое время на ее настройку и оптимизацию.

#### Кампьютет и абщество

ЛИТЕРАТУРА Н НГРЫ: ВЗАНМОПРОННИНОВЕНИЕ ИСНУССТВ

#### ПРНДВОРНЫЙ МІДІ-МУЗЫКАНТ

При выборе MIDI-клавиатуры следует учитывать размеры и механику ее клавиш. Для многих компьютерных музыкантов очень важно, чтобы ощущения при работе с таким контроллером были близки к тем, что возникают при игре на настоящем инструменте.

лей звуковых карт царило поразительное единодушие - практически ни одна из компаний не представила на суд общественности новые модели, все либо продолжали выпускать хорощо зарекомендовавшие себя в прошлом линейки продуктов, либо, в крайнем случае, вносили в них косметические усовершенствования.

В течение всего этого года в стане производите-

#### **НОВАЯ ВСТРЕЧА** СО СТАРЫМН ЗНАКОМЫМИ

Некогда эти устройства гордо именовались «цифровыми видеокамерами» и считались самым поестижным дополнением к мультимедийному ПК. В свое время они использовались на выставках для демонстрации мощности и универсальности компьютера, позволяя посетителям любоваться собой в крошечном окне на мониторе.

#### ДЬЯВОЛ В ПРЯМОМ ЭФНРЕ

Под личиной покинувшего стройные ряды лос-анджелесской полиции образцового копа скрывается... дьявол. Вернее. дьяволица, в которую он может превращаться по собственному желанию, еще точнее дьявольски красивая

ведьма по имени Дива c. 76







#### НАШ АДРЕС В INTERNET: WWW.ITC.KIEV.UA

#### Ct. ana Internet

- 50 МАШННА ВРЕМЕНН, СПРЯТАННАЯ В ПЕСНЕ, НПН «ПРОЩАЙ, АМЕРННАНСНИЙ ПНРОГ»
- 54 РАДНО- И ТЕЛЕВЕЩАНИЕ В СЕТН
- 58 КОМПЬЮТЕРНЫЕ АТАНН: СТРАТЕГИЯ ОБОРОНЫ

Продолжая разговор о проблемах безопасности при работе в Internet, сегодня мы затронем вопросы непосредственной защиты от компьютерных атак.

- 61 СТРОНМ СВОЙ ПОРТАЛ
- 64 В ПАРНЖ...
- **6B** «НЕВИДНМАЯ» СЕТЬ

#### **Диснатека**

- 70 САМ СЕБЕ ВИЗАЖИСТ
- 71 ПРНВЕТ ЛУНАТИКАМ, ИЛИ ПУТЕШЕСТВНЕ НА ППАНЕТУ СЧЕТОВОДОВ
- 72 ЗАКОНЫ ПРНРОДЫ НАН НА ЛАДОНН
- 73 СЮРПРНЗ НЗ СУНДУКА
- 73 А ВАШ МАЛЫШ ГОТОВ Н... ДЕТСНОМУ САДУ?

#### Игратека

- 74 СТАРЫЕ ЗНАНОМЫЕ В НОВЫН ОДЕЖДАХ
- 76 ДЬЯВОП В ПРЯМОМ ЭФИРЕ
- 78 ДОПГИЙ ПУТЬ Н РАВНОВЕСНЮ

The Longest Journey – один из немногих квестов, вышедших за последнее время, который можно смело назвать достойным продолжателем традиций классических адвентюр и просто хорошей игрой.

- 80 ВОЗВРАЩЕННЕ НМПЕРАТОРА НППЮЗНЙ
- B2 ПЯТЬ ДНЕЙ НЗ ЖНЗНН «БОРНСПОПЬ-5»
- ВЗ ПУЧШЕ ПОЗДНО, ЧЕМ НИКОГДА
- 84 НАСЛЕДНИКИ ДЕДАЛА, ИЛН QUAKE В НЕБЕСАХ
- В В НОРОПЕВСТВЕ ЦАРИЛА ТОСНА...
- 86 НМПЕРНЯ, ЗДРАСЬТЕІ
- В7 С ГОПОВОЙ НПИ БЕЗ ГОПОВЫ, НО С МЕЧОМ
- 8 Слүжба F1

**ЛИТЕРАТУРА И ИГРЫ:** 

ВЗАНМОПРОННКНОВЕНИЕ ИСИУССТВ Если отбросить уже набивший оскомину

киберпанк и инфантильно дилетантские попытки фантастов-футурологов предста-

вить себе приближающееся компьютери-

остается не так уж много произведений, о

зированное будущее (50-70 гг.), на

первый взгляд может показаться, что

которых стоит поговорить в перерывах

между сетевыми баталиями двум

серьезным геймерам.



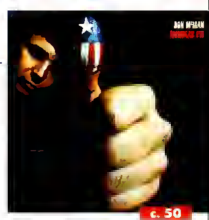


Компания NVidia твердо придерживается политики выпуска новинок раз в полгода. В полном соответствии с графиком нынешней весной был представлен очередной продукт — GeForce 2 GTS.

#### ПЯТЫЙ ЭЛЕМЕНТ МУЛЬТИМЕДНА-СИСТЕМЫ

За последние два три года произошли серьезные изменения как в плане технического прогресса в производстве мультимедийных устройств, так и в отношении к звуку на ПК. Компьютерная акустика прошла путь от пассивных колонок, состязающихся по качеству звука со старыми радиоприемниками, до нынешних «настольных» систем для домашнего





#### МАШИНА ВРЕМЕНН, СПРЯТАННАЯ 8 ПЕСИЕ, ИЛИ «ПРОЩАЙ, АМЕРИНАНСИИЙ ПИРОГ»

Никогда прежде музыка и музыканты не были так сильно интегрированы в общественную жизнь и не оказывали на нее столь сильного влияния, как это случилось во второй половине XX в.



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Олег Данилов

РЕДАКТОРЫ

Сергей Галушка Александр Птица Роман Хархалис Сергей Светличный

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ

Максим Потапов ТЕСТОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Евгений Севериновский Владимир Лабазов Александр Савченко ЛИТЕРАТУРНАЯ РЕЛАКЦИЯ

Валерия Нетунахина Ольга Кравченко Диана Балыиская

BEPCTKA

Богдая Вакулюк Алексей Груша Дмитрий Сидоренко МАКЕТ И ЛИЗАЙН

Роман Зюзюк Олег Переверзов Владимир Кочмарский ФОТОГРАФИИ

Виталий Губин МЕНЕДЖЕР ПО ПОЛИГРАФИИ

Владимпр Бугайчук МЕНЕЛЖЕР ПО РЕКЛАМЕ

Вера Терешкович ОТЛЕЛ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

Ольга Галушка Александр Евлашкин Светлана Радченко

Журнал «Домашний ПК» №6 (18), июнь 2000 Свидетельство с регистрации КВ № 3924 от 28.12.99 г. Выходит 1 раз в месяц

Издается с декабря 1998 г. Учредитель и издатель 000 «Издательский Дом НС«, г. Киев, 2000 г.

За содержание рекламной информации ответственность несет рекламодатель

Мнения, высказываемые авторами, не всегда совпадают с точкой эрения редакции

Полная или частичная перепечатка материалов журнала допускается только по согласованию с редакцией

Цвегоделение и печать

#### **БЛИЦ** ПРИНТ

«Блиц-Принт», г. Киев, ул. Довженко, 3 Цена свободная

Подписной индекс 22615 в каталоге «Укрпошта», с. 60

Тираж 15 000 экз.

Адрес редакции: 03110, Киев, просп. Краснозвездный, 51 Телефоны:

свкретариат редакция отдел рекламы отдел распространения

Web-cepsep:



© «Издательский Дом ПС», 2000 г. 8се права защищень

#### ПОДПИСАТЬСЯ

подписку С КУРЬЕРСКОЙ доставвой можно ОФОРМКТЬ

WHER

«Издательский Дом ITC#

(044) 244-8582 KSS

(044) 464-0220 «Бизнес-пресса»

(044) 220-7476 «Офис-Сервис» (044) 229-4309

«Саммит» (044) 254-5050

**ДНЕПРОПЕТРОВСН** Передаренко Т. В.

«Меркурнй»

DOHEUK «Бегемот» (0622) 53-6377

«Донбасс-Информ» (0622) 93-8272

ЖНТОМИР «Астон» (0412) 20-8876

«Горизонт« (0412) 36-0582

ЗАПОРОЖЬЕ Никитин Р. Г. (0612) 67-5628

«Пресса» (0612) 62-5151 КОВЕЛЬ

«Транзит-Информ»

KPEMERTYT «ОР-Пресс» (05366) 2-5833

ЛУГАНСК ЧП Ребрик И. В.

лунк «Периодика

и консалтинг» (03322) 4-1040 львов

«Агенція 247» (0322) 74-3223

«Льеівські оголошення»

«Львівські оголошення кур'єр»

(0322) 23-0410 «Система Пресс-

Экспресс»

(0322) 62-5281 «Фактор»

(0322) 76-5756

**НИКОЛАЕВ** «Hoy-Xay» (0512) 37-3503

ОДЕССА KSS

(0482) 60-0938

ПОЛТАВА Бутко Е. А.

(05322) 66-6613 СЕВАСТОПОЛЬ

«Истар» (0692) 71-6219

«Экспресс-Крым»

(0692) 54-3584 ТЕРНОПОЛЬ «Айсберг» (0352) 43-1011

ХАРЬКОВ Кнктев Г. С.

**КМЕПЬНВЦКИЙ** «Из рук в руки»

ЧЕРВОНОГРАЛ «Пресс-курьер» **ЧЕРНВГОВ** 

«Центр информ. разработок» (0462) 17-8829

купить номер в розницу можио

и жиосцаи и на раскладели ккева в обл. виннвшы **ДНЕПРОПЕТРОВСИА** 

ДОНЕЦКА ЗАПОРОЖЬЯ ИВАНО-ФРАНКОВСКА **КИРОВОГРАДА** 

**КРЕМЕНЧУГА** KPHBOTO POTA ЛУГАНСКА ЛЬВОВА

МАРИУПОПК **НИКОЛАЕВА** ОДЕССЫ полтавы

РЕСПУБЛИКИ КРЫМ СЕВАСТОПОЛЯ CYM

ТЕРНОПОПК **ХАРЬКОВА XEPCOHA ХМЕЛЬННЦКОГО** 

**ЧЕРИНГОВА** ЧЕРИОВНОВ

E EREMBLIE MAIAGERAE KWEB «Академкнига»

ул. Б. Хмельницкого, 42 «Знання»

ул. Крещатик, 44 «Сучасник»

ст. М∝Политехнический институт»

«Техническая книга» ул. Красноармейская, 51

«Наукова думка» ул. Грушевского, 4

**ДНЕПРОПЕТРОВСК** «Грани»

пл. Островского, 1 XAPPROB Киоск «ХТУРЭ» «Политехник»

ХГПУ, корп, У2 ул. Краснознаменная, 16

E EGMILIOTEPHLIE MAPASHHAE NOOS Ukraine

ул. Красноармейская, 67/7 ул. Шота Руставели, 1/12 GameLand

прост Воздухофлотский, 10 Computerland

ул. Дмитриевская, 2 «Поззня»

Майдан Незалежности «Фолгат»

ул. Горького, 51

«Юпекс»

просп. Красных Казаков. 8

ВИННИЦА

«Лиана» ул. Келецкая, 81

**ПНЕПРОПЕТРОВСК** «Статус Кво»

просп. К. Маркса, 55 •Дом научно-технической книги»

**ДОНЕЦК** «Инфоком»

ул. Артема, 127 магазин «Канцелярские товары»

«Новая электроника» ул. Артема, 131

ул. Щорса, 46 кривой Рог «Артекс»

пл. Советская, 1, к. 214

«Виртуальный мир» просп. Гагарина, 13, кв. 1 ОДЕССА

«ТнД» ул. Б. Арнаутская, 47/11 магазин «Компьютеры»

СИМФЕРОПОЛЬ «Ту Бн»

ул. Севастопольская, 43/2 KEPCOK

«Меркури» ул. Украинская, 9

«Стиль-Плюс» vл. 9-го января, 15. DAME BR

ЧЕРКАССЫ

«Мега Стайл» vл. Байды Вишневецкого, 32

**РЕКЛАМНЫЕ** АГЕНТСТВА HBEB Artmaster

(044) 216-0572 (044) 246-9860

**B&B** International

(044) 246-6221 (044) 246-6222

Bates Ukraine (044) 269-8028

(044) 269-6722 Conquest

(044) 244-9424 (044) 244-9434

1TB

(044) 227-8709 (044) 220-9042

«Академия рекламы»

(044) 517-4509 «Диалла« (044) 573-8547

(044) 573-8754 «МАК-Про» (044) 446-1356

(0572) 62-7821

KAPLKOB Представитель «ITC» Киктев Г. С.

C. 88

DATA LUX C. 29 K-TRADE C. 23 **SAMSUNG ELECTRONICS** 2-Я С. ОБЛ. SPIN WHITE C. 62 WHET C. 57 АЛАДДЖН 4-В С. ОБЛ. AJICHTA C. 41 REKTOP C. 56 BEKTPA-CEPBIC C. 19 C. 17 компьютер банк офис C. 45 мас электроник C. 15 СВІТ ОНЛАЙН C. 67 трейл беленс

Вы можете подписаться на «Ломашний ПК» с доставкой в почтовый ящик дома или на работе либо с курьерской доставкой в ваш офис.

Подписку можно оформить круглогодично, с любого следующего месяца, на срок от одного месяца до одного года по почте в любом отделении связи или у нас в издательстве по Каталогу периодических изданий Украины на 2000 год: «Домашний ПК», индекс 22615,

с. 60, цена за месяц – 5,17 грн. С вопросами и предложениями касательно распространения, а также с критикой в адрес предприятий, занимающихся продажей и доставкой наших изданий, обращайтесь в отдел распространения «Издательского Дома ГТС».

«Домашний ПК» предлагает сотрудничество украниским компаниям и частным лицам, запитересованным в резничном распространении журнала. Выгодные условия

Отдел распространения: тел. (044)244-8582

#### МОДА НА WEB-ПЛАКШЕТЫ

Количество компаний, предлагающих пользователям доступ в Internet с помощью Web-планшетов, растет как на дрожжах.

Еще одно устройство из серии internet appliances представила фирма ePods. Планшет ePodsOne обойдется покупателям в \$159 при условии 36-месячной оплаты доступа в Internet (\$25 в месяц). Его характеристики достаточно стандартны — 32-битовый RISC-процессор с частотой 130 МНz, 32 МВ встроенной памяти плюс возможность использования флэшкарт, чувствительный к нажатиям

LCD-дисплей с днагональю 8 дюймов, два порта USB, последовательный и инфракрасный порты, а также слот для подключения карт PCMCIA Type II. Естественно, планшет оборудован и встроснным модемом стандарта V.90.

В качестве операционной системы ePodsOne использует Microsoft Windows CE.

Добро пожаловать в Internet!





#### **КАК ВЫ ЯХТУ НАЗОВЕТЕ...**

Вспоміште, какие звучные «имена» были у Pentium III, Celeron, Athlon в начале разработки. Увы, как правило, рабочне названия новых процессоров не сохраняются при переходе к их серийному производству. Подобная участь постигла и новый СРU компании AMD, носивший ранее кодовое название Spitfire, в честь лучшего истребителя Второй мировой войны.

Отныне его имя — Duron. Оно образовано от латинских слов «durare», означающего «выдерживать», «сохранять», «продлевать», п «оп» — «модуль», «устройство». По словам представителей АМД, они котели подчеркнуть в именн нового процессора такие его качества, как надежность и продолжи-

тельный цикл жизин. Обращаем внимание на правильное произношение новой торговой марки – «дьюрои» (с ударением на первом слоге).

Начало массовых поставок Duгоп запланировано на шонь, причем младшне моделн процессоров с тактовой частотой 600 MHz, по слухам, будут стоить около \$90.

Все же предыдущее название было более звучным

#### PORMS + KOMMSHOTEP = OISKLAVIER PRO 2000

В 2000 году компания Yamaha празднует столетие с той поры, как появилась на свет ее первая модель пианино. За этот период под маркой Yamaha было продано более 5 млн. клавишных инструментов.

Свой юбилей фирма ознаменовала выпуском системы Disklavier Pro 2000 — удачной комбинации традиционного акустического рояля и самых новейших IT-технологий. Сердце инструмента — компьютер на базе процессора Pentium III

600 MHz со 128 MB ОЗУ, SCSI-диском 20 GB, приводом DVD-ROM (6X DVD, 32X CD) и LCD-монитором, позволяющим получать изображения размером 1024 × 768 с 32-битовой глубиной цвета.

Синтезаторный блок «1Т рояля» позволяет хранить 30 МВ звука, осуществлять 32 дорожечную ауднозапись, поддерживает 187 различных эффектов, банки инструментов ХG, ТG300В и др. Стонмость Disklavier Pro 2000 — около 260 тыс. долл. Пять таких систем уже поставлено крупнейшим концертным залам мира.





Благодаря Oisklavier Pro 2000 мы сможем слышать по Сети «в прямом зфире» игру известных музыкантов 8

#### МУЗЫКАЛЬНЫЙ ЦЕНТР НА БАЗЕ ПН

Возможность создания на базе домашнего компьютера полноценного музыкального центра обсуждается давно. Но пока одни только решлют, стоит или не стоит, другие делают,

Компания Vovetra Turtle Beach, хорошо известная своими высококачественными звуковыми картами, представила AudioTron - одну из первых бытовых компьютерных приставок способных воспроизводить цифровую музыку с компьютера. Кроме звуковых файлов WMA и МРЗ с максимальной частотой дискретизации 48 кНг, хранящихся на жестком диске, устройство может проигрывать потоковое аудно из Internet, Взяимодействие AudioTron с компьютером осуществляется че-



Внимание! Зто не МРЗ-плейер

#### не тольно мрз

Все уже привыкли к портативным МР3-плейерам, п, кажется, что этот тии компрессии не имеет сегодня реальных альтернатив. Но в последнее время производители стали приглядываться и к созданному Microsoft dopmaty WMF (Microsoft Windows Media format), более того, недавно появилось первое устройство, позволяющее воспроизводить файлы WMF.

Плейер Win-Jam, выпускаемый компанией 1-Jam Multimedia совместно с Microsoft, содержит два слота MultiMediaCard и USBпорт для связи с компьютером. Благодаря повышенной степени сжатия, по утверждению производителей, плейер сможет хранить в два раза больше музыки, чем апалогичное по характеристикам МР3-устройство при сравнимом качестве воспроизведения.

Win-Jam должен поступить в продажу в июле этого года по цене \$130. В качестве бонуса покупателн одинин на первых получат рабочую версию Windows Media Player 7 на поставляемом вместс с плейером CD.

#### ФЛЗШ-ДНСК -**УННВЕРСАЛЬНЫЙ МАЛЫШ**

Модулы флэш-памяти, применяемые во многих мобильных устройствах, необычайно удобны в работе. Одна из проблем, не позволяющих им широко распространиться в качестве сменных посителей, несогласованность интерфейсов передачи данных.

Похоже, компаниям Shin-Nichi Electronics и Trek 2000 International удалось обойти это узкое место, создав универсальное миниатюрное запоминающее устройство на базе флэш-памяти. Продукт, названный

ThumbDrive, подсоединяется к порту USB и обеспечивает скорость передачії данных 700 Кbps, «Дисковод» рассчитан на 1 млн циклов перезаписи, весит всего 30 г и по размерам не больше пачки жевательной резинки, К ПК могут быть одновременно подключены до четырех ThumbDrive.

Вначале Shin-Nichi Electronics планирует выпустить накопители объемом 16, 32, 64 и 128 МВ по цене \$56, 94, 160 и \$310 соответственно. В дальнейшем серня будст продолжена устройствами емкостью 256, 512 MB is 1 GB.





#### ИГРЫ ДЛЯ ФОТОГРАФОВ

Феноменальная популярность карманной игровой приставки GameBoy вызвала настоящую волну интереса среди производителей портативной техники, ринувшихся встраивать пгровые функции во всевозможные портативные устройства. Не так давио список подобных исевдоигровых платформ пополнился цифровыми фотокамерами.

Улыбнитесь – играю!

Разработчики эмуляторов МАМЕ (Multiple Arcade Machine Emulator) и MESS (Multi Emulator Super System), позволяющих запускать на ПК игры для аркадных автоматов, решили создать адаптированные версии этих программ для цифровых камер, оснащенных ЖК-дисплеями и работающих под управлением операционной системы Digita. На сегодня к числу таких устройств относятся Kodak DC220, DC260, DC265 и DC290, Minolta Dimage 1500 EX и HP C500 Photosmart.

Новые эмуляторы, получившие названия MAMED и MESSD, в настоящее время доступны в виде бетаверсий, а более полную информацию по данному вопросу можно получить на официальном Web-caйте по адресу digita.mame.net.

#### ТВОЙ АЛЬТЕРИАТИВНЫЙ ТЕЛЕФОИ

Internet-телефония давно снискала признание пользователей, которым приходится часто общаться со своими зарубежными друзьями или коллегами.

Для того чтобы сделать подобные услуги более доступными, компания, выпускающая одну из самых популярных программ для Internet-телефонии – Net2Phone, не так давно начала продажу устройств под названием YAP – Your Alternative Phone.

Для домашних пользователей в линейке YAP наибольший интерес представляют два продукта. Первый – YAP Phone – по внешнему виду напоминает обычный телефон

п подключается к компьютеру через порт USB. Для разговора в этом случас необходим доступ к Internet и программное обсспсчение Net2Phone. Второй продукт – YAP Jack – позволяет обойтись вообще без компьютера и присосдиняется к обычной телефонной сети, превращая подключенный к нему телефон в Internet-фон. Естественно, необходимо, чтобы ISP поддерживал подобный вид сервиса.

Говорят, лет через десять телефон будет нужен только для звонков провайдеру



#### для настоящих игроков...

Выпустив в прошлом году мышь Razer Boomslang, орнентированную на «профессиональных» геймеров, компания Каегпа Тесhnology моментально снискала признательность миллионов игроков. Недавно Каегла представила новые модели контроллсров для игр. Мышь Razer Mamba также рассчитана на заядлых геймеров и выполнена по той же технологии, что и Razer Boomslang, позволяющей реализовать беспрецедентную точ-

ность позиционирования (1000 и 2000 dpi). Кроме того, в этой модели используется специальная технология защиты от загрязнения.

Вторым устройством, апонспрованным компанией, стал геймпад Razer Raptor, предназначенный для пгровых приставок Sony Playstation. Естественно, контроллер оснащен двумя аналоговыми «вибрирующими» джойстиками.

Цены, а также точные даты начала продаж обоих контроллеров еще не объявлены.







Дизайн превыше всего



#### ШПНОНАМ НА ЗАМЕТНУ

Мы уже несколько раз писали об устройствах, как будто вышедших из мастерской дядюшки Кью, легендарного творца технологического оснащения агента 007. Но поток новинок, которые без сомнения можно причислить к шпионскому снаряжению, не иссякает.

В середіне мая в Лондоне (а где же еще? Бонд всю жітань работал на британскую МІб) состоялась презентация «стандартной» авторучки, имсющей кодовос название CVS 3625 Video Pen. На самом деле не такая уж она и стандартная, если не только в имени, но и в кор-

пусе имеется «видео», а точнее, миниатюрная встроенная камера с неплохими техническими характеристиками.

Забавно, что в комплект поставки входят две ручки – одна шинущая (для отвода глаз), а вторая – снимающая. В ручке – видеокамера, а что в колпачке? Бомба?

#### САМЫЙ РЕАЛИСТИЧНЫЙ QUAHE

Шлемы виртуальной реальности, стереоскопические очки, трехмерный звук. Все эти атрибуты, позволяющие повысить реалистичность компьютерных игр, — ничто по сравнению с настоящей виртуальной комнатой для игры в Quake 2. построенной в университете города Чикаго (штат Иллинойс).

Комиата, а точней, пещера (CAVE – Cave Automatic Virtual Environment)  $3 \times 3 \times 3$  м, оборудована по последнему слову техники. Стерсоизображение, проещируемое на стены и потолок, создается камерами, подключенными к четырем видеокартам SGI Infinite Reality 2 (сто-

нмостью по 100 тыс, долл, каждая), установленным в 12-процессорную систему SGI Опух 2. Для сепарации стереокартинки используются беспроводные стерсоочки, а в качестве устройства управления применяется носимый пульт с джойстиком.

Цена подобной «пгрушки» на сегодня составляет около 1 млн. долл., но технологии, как известно, не стоят на месте, так что появление подобных «пещер» в обычных игровых клубах — дело времени.



#### Quake для настоящих мужчин





Музыкальная зажигалка Sony – никаких излишеств

#### CETEBOH WALHMAN

Еще один портативный цифровой плейср, использующий формат компрессии, отличный от MP3, представила компания Sony.

В повом пропгрывателе, названном Network Walkman и являющемся, пожалуй, самым миннатюрным в мире (81 × 32 × 14,6 мм, масса 45 г вместе с батареями), нспользуется фирменный стандарт сжатия Sony—ATRAC3, применяющийся сегодня в MiniDisk-плейерах,

Во внутренней памяти устройства объемом 64 МВ может храниться от 60 до 120 минут музыки в зависимости от битрейта (132 КВрѕ/66 КВрѕ). Связь с компьютером осуществляется через USB-интерфейс. Кодирование производится с помощью поставляемой с Network Walkman программы OpenMG Jukebox.

Ориентировочная цена устройства в Японии составит около \$365.

#### МУЗЫКА В СТИЛЕ СШСИ!

Удобство использования миниатюрных дисководов Iomega Click! по достопиству оценили многие пользователи поутбуков и раіm-size-комньютеров, Кроме того, данный тип носителей применяется в некоторых моделях цифровых фотокамер. Вот только меломаны - любители МРЗ – до последнего времени были лишены возможности использовать Click! в портатняных плейерах.

Но, как говорится, свято место пусто не бывает. Компания Addonics не так давно анопсировала МР3плей ср Lobo SE, который, кроме использования стандартных MultimediaCard емкостью 32 MB, может проигрывать музыку с дисков Click! объемом 40 МВ, Дисковод, выполненный в виде отдельного модуля,



подключается буквально в считанные секунды. Для загрузки файлов с компьютера в Lobo SE применяется уже ставший стандартным интерtheric USB.

Цена устройствя еще не объявлена, но можно с уверенностью сказать, что невысокая стоимость дисков Click! сделает Lobo SE весьма привлекательным для любителей музыки.

Легким движением руки брюки превращаются...

На старт, внимание, марш!



#### ОЛИМПИЙСИИЕ ИГРЫ ИЕ ТОЛЬИО **ДЛЯ ОЛИМПИЙЦЕВ**

В беском промиссной, по-настоящему олиминийской борьбе издателей за право выпустить компьютерную игру, официально лицензированную Международным олимпийским комитетом (МОК), победила пебезызвестная Eidos Interactive.

В августе, когда на спортивных площадках «зеленого континента» соберутся спльнейшие атлеты мира для очного «выяспения отношений», игровые библиотеки абсолютно всех платформ (PC, Playstation, Dreamcast, Nintendo 64, Gameboy) пополнятся новинкой -Sydney 2000.

Программа впртуальной олимппады несколько скромнее, чем реальной, и включает в себя 12 видов состязаний. Но согласитесь, что

стать олимпийским чемпионом, не выходя из дому, очень приятно. А ссли представить, что твою победу будут комментировать суперпрофи с телевидения NBC, то вдвойне

ириятно.

#### ВИРТУАЛЬНАЯ ТОП-МОДЕЛЬ

Персчень профессий киберкрасавиц пеуклонно расширяется. Еще не успела падоесть публике зеленоволосая чтица повостей Анапова, как у нее уже появились подруги, работающие в других сферах бизиеса.

К примеру, первая в мире виртуальная топ-модель Webbie Tookay (родом она из страны, где «много диких обезьян», - Бразилин) покорила своими чарами даже такого

видавшего виды спеца мира моды, как Джон Касабланкас, с легкой руки которого стали суперзвездами Синди Кроуфорд, Клаудиа Шиффер и Линда Евангелиста.

Более того, Касабланкае продал свою долю акций в родном модельном агентстве Elite Group и решил связать дальнейшую судьбу с новыми проектами компании Illusion2K (uwwillusion2k.com), которая, собственно, и создала Webbie Tookay.

А кто еще ствнет жертвой моего обаяния?!



### Wingman Formula Force - вечны для крылатых автогонщиков

Сергей Светличный

Хотя наш журнал регулярно пишет о самых разнообразных нгровых манипуляторах, на первый взгляд может показаться, чию руми умышленно игнорируготея - уж слишком редко они попадают к нам в обзоры. На самом деле это не совсем так просшо в Киеве почему-піо очень тяжело найти дейспівипісльно достойную внимания модель: у нас нет продукции ни Guillemot, nu Microsoft...

счастью, еще одна нзвестная компания - Logitech, синскавшая заслуженную популярность как среди игроков, так и просто пользователей ПК благодаря вёликолепным манипуляторам, игровым контроллерам и другим периферийным устройствам, в Киеве представлена весьма неплохо.

На этот раз в редакцию попал руль Logitech Wingman Formula Force – старший брат побывавшего у нас несколькими месяцами ранее Logitech Wingman Formula. Основное отличие (не считая яркокрасного рудевого колеса, разумеется) - пспользование технологии обратной тактильной связи (или force feedback) I-Force от компании Immersion. Сее помощью руль начинает «адекватно реагировать» на различные события, происходящие в игре, будь то езда по ас-

н ожидалось, Formula Force оказался 🚆 выше всяких похвал - он великоленно воспроизводил езду по ухабам, • в общем, в офисе SupraMax покастолкновения с деревьями, скольжение по льду, а также очень реалис. • дома – в самый раз. тично воссоздавал сопротивление • повороту рудевого колсса – то, что щью возвратной пружины.

фальту, тряска по бездорожью,

столкновение с препятствием и т. д.

проблем не возникло – надо сказать,

что это редкое неключение среди

подобных устройств. Formula Force •

может подключаться как к СОМ-пор-

ту, так и к USB. К столу он крепится

двумя струбцинами, так что смеще-

ние рудя во время игры исключено.

Колесо покрыто приятной на ошупь

шероховатой резиной. Кнопки рас- •

положены очень удачно - в общем.

дизанн контролжера продуман бук-

Мы опробовали рудь в лучшем си-

муляторе ралли со времен легендар.

ного Colin McRae Rally - Чемпионат •

Радли Mobil 1 (докализованный ва-

рпант Rally Championship 2000). Как

вально до мелочей,

С установкой драйверов инкаких •

### Бриллианты Сергей Светличный



Прозрачное безумие охванило весь мир. Вслед за іМас свою начинку выставляют папоказ сканеры, принтеры, клавиатуры, мыши... Дошла очередь и до модемов. Компания Diamond Multimedia, являющаяся нынче структурным подразделением S3. выпустила недавно новую модель SupraMax 56K USB в полупрозрачном корпусе.

первого взгляда становится ясно, что этот модем предназначен именно для домашнего использования: стильный дизайн, синий пластик, сквозь который неясно просвечивает плата, минимум индикаторов на лицевой папели (всего четыре штуки - похоже, в последнее время производители стараются не перегружать пользователя обилием светящихся дампочек совершенно испонятного назначения) жется несколько не к месту, зато

Как становится ясно уже на названия, этот модем подключается в контроллерах без force feedback • к ПК через порт USB. Интерссно, приходится имптировать с помо- • что в отличие от большинства дру-• тих USB-устройств ЅпртаМах пс-Ориентировочная пользует универсальную шину не стоимость - \$160. • только для передачи сигнала, но и Продукт предоставлен компанией 🖁 для получения питания, так что к «Фолгат»: тел. (044) 227-5143 • модему подводятся только два провода: телефонный шнур и кабель USB.

Естественно, установка драйверов не вызвала никаких затруднений - после того как к работающему компьютеру был подключен модем, система тут же обнаружила новое устройство и запросила пнеталляционный диск. Через минуту уже можно было выходить в Internet. Ha установочном CD-ROM находится также «центр управления модемом» - RingCentral, совмещающий в себе функции автоответчика, факса, телефонной кинги и т. д.

SupraMax поддерживает протоколы V.90/K56Flcx, что позволяет добиться максимальной скорости передачи 56 Kbps (естественно, при условии, что провайдер предоставляет подобные услуги, а вы якляетесь абонентом цифровой АТС). Прием и передача факсимильных сообщений осуществляются на скоростях до 14,4 Kbps.

В работе модем показал ссбя нсплохо: уверенно устанавливал связь е провайдером даже на зашумленной телефонной линии, при этом обрывы оказывались весьма редки, а скорость - достаточно высокой.

> Ориентировочная стоимость - \$90. Продукт предоставлен компанией Diamond Multimedia



### Днсковод, которыи умеет



До сих пор владельцы домашних компьютеров, желавшие использовань все нередовые технологии хранения информации, были вынуждены приобреіпаінь два привода компакіндисков: CD-RW для чтения и записи CD и DVD-ROM для воспроизведения DVD. Очевидно, в этой сиптуации намного выгоднее было бы применять одно устройство, совмещающее в себе функции обоих дисководов. Именно такой продукт предоставила нам компания Samsung.

омбинированный дисковод SM-304, с которым мы познакомплись, - это полнофункциональный привод CD-RW с возможностью пронгрывания дисков DVD. В компьютерной пидустрии пока нет общепринятого обозначения для подобных устройств, а напрашивающиеся сами собой сокращения вроде DVD-RW или DVD+RW не применимы - на самом деле они обозначают другне, уже существующие стандарты высокоплотной записи на оптическне компакт-диски. Samsung пспользует для своего нового изделия наименопание RW Combo Drive (или же просто Combo). Не нсключено, что в исдалеком будущем оно станет парпцательным для этого класса устройств.

Накопитель от Samsung обеспечивает скорость записи дисков 🖥 ва в эксилуатации. Именно для CD-R и CD-RW до 4х, чтения CD вссх • таких пользователей компания типов – до 24х. воспроизпедения . Санон предлагает повый DVD - до 4x, по уже в единицах из- • персональный лазерный приниер. мерения производительности DVD. • Напомиим: обозначение 1х для пакопителей CD-ROM соответствуст скорости передачи данных 150 KBps, • ленных максимальных значений, 🖁 выполняются из среды Windows. пногда даже превышая их. При этом • ПО принтера следит за его состояпочти беззвучно,

дов CD-RW (\$200-220) и DVD ROM • пиц на одном листе бумаги, вы-(около \$100) аналогичной произво- Сор режима расходования дительности. Каково же было наше • тонера и способя передаудпвленис, когда мы узнали, что сто- чи полутонов. Управляко-плость SM-304 составляет всего цая программа позво-\$220, причем в недалеком будущем • ляет приостанавливать она еще снизится. Такой «комбайн» 🍨 и прекращать псчать, а окажется весьма кстати к сезону также производить сбора послеотпускного «урожая» • весьма необычную для цифровых фотографий и музыки. • лазерных принтероп

Продукт предоставлен представи- • (Cleaning). тельством Samsung Electronics в Киеве: 🍨

### Лазерные прннтеры становятся доступнее

Егор Маслов

Сколько должен стоинь лазерный принтер, котпорый можно было бы приобрести для домашнего офиса? Естественно, будущий владелец обязаниельно захочет сэкономинь, но при этом пожелает, чтобы купленное им устройство соответствовало современным стандартам быстродействия и удобст-

элоп LBP-800 печатает на лнстах формата А4 со скоростью 8 страниц в минуту и максиа для DVD-ROM – 1350 KBps. Иссле- мальным разрешением 600 × 600 тодование быстродействия SM-304 с • чек на дюни. Это компактное устройпомощью утплит CD Tach и DVD • ство займетна вашем столе очень мало Тасћ показало, что указанные харак- 🥈 места. В его конструкции предусмоттеристики чтения дисков соответ- • рен только минимальный набор орствуют реальным, по являются не ганов управления – рычаг для выбора средпими, а пиковыми – при чте- входного лотка (с ручной или автомании большого файла дисковод по 🏅 тической подачей листов) и ныключастепенно «разгопяется» до заяв. • тельпитация Все остальные операции

SM-304 во всех режимах работает • наем и выдает речевые сообщения о пачале и окончании печати, а также Цена нового устройства оказа- • об ошибках. Возможности настройки лась неожиданию низкой. Пытаясь • параметров вывода достаточно богаопределить ее «на глаз», мы псходи 🔭 ты – есть масштабирование изобрали из суммарной стоимости приво- 🧸 жения, размещение нескольких стра-

Ориентировочная цена — \$220. процедуру прочистки

После включения пител. (044) 490-6878 🛴 тания устройство готово

к работе уже через несколько секунд – прогрев практически отсутствует, а автотест выполняется номентально. Обращает на себя вины ание очень короткое время обработки, предшествующее выводу первой страницы. - менее 15 с при печати текста из Microsoft Word. Заявленная произволительность -8 страниц текста в минуту - точно соответствует реальной, а печать графики в разрешении 600 фрі также выполняется быстро. Качество отпечаткой высокое - у литер ровные края, наклоппые липпп отображаются правильно, неплохо воспроизводятся также серый текст и «растяжки» - области с плавным переходом полутонов. К перечисленным достопиствам следует добавить пизкий уровень шума.

Одно из важнейших преимуществ Сапол LBP-800 - невысокая стонмость. Она вполне может послужить дополнительным (а возможно, и решающим) аргументом в пользу покупки этого принтера для домашнего офиса.

Ориентировочная цена - \$299. Продукт предоставлен компанией МТІ: тел. (044) 274-2092



### GeForce 2 GTS видеокарта «на вырост»

Сергей Светличный

Компания NVidia, признашный лидер в производстве графических чипов, орисптированных преимущественно на использование в так называемых «игровых» видеокартах, твердо иридерживается политики выпуска повинок раз в полгода. Именно таким образом, кстати говоря, ей удалось обогнать своих конкурситов (и в первую ичередь — 3dfx Interactive). Осенью 1998 г. вышел чипсет Riva TNT, весной 1999 г. - Riva TNT2, осенью 1999 г. -GeForce 256. В иолиом соответсшвии с графиком ныпетпей веспой был выпущен очередной продукт — GeForce 2 GTS. Видсокарта ELSA Gladiac на его базе понала в нашу редакцию.

так, чем же GeForce 2 GTS отличается от предыдущей модели в этой серии (кроме размаинстой двойки в логотине)? Вопервых, технологией производетва - чипсет изготовлен по 0,18-микронной технологии (у GeForce 256 - 0,22 мкм), благодаря чему удалось заставить ядро работать на более высокой частоте (200 МНх у GeForce 2 GTS против 120 MHz y

GeForce 256), K сожалению, частота, которую поддерживает видеопамять, выросла не столь зпачительно - со 150 МНг до 166 МНг, что, как мы увидим уже из тестов, не лучшим образом отразилось на показателях в высоком разрешении и при 32-битовой глубине цвета. Естественно, блок T&L (transformation and lighting - аппаратный расчет освещения и установки полигонов), так сильно разрекламированный NVidia в прошлом году, никуда не делся, более того, его производительность увеличилась с 15 млн. ло 25 млн. треугольников в секунду. Хотя по-прежнему его наличие япляется скорее данью моде, нежели насущной пеобходимостью - до сих пор шеры, поддержинающие эту функцию, можно пересчитать буквально по пальцам одной руки, И напоследок, чтобы закрыть тему сравнения с предыдущим чипсетом, укажем скорость заполнення сцены, пли текстурирования - у GeForce 2 GTS она составляет 800 млн, пикселов и секунду, а у GeForce 256 -480 млн. При этом из-за изменения архитектуры чипсета (у GF2 GTS имеется четыре текстурных конвейсра, каждый из которых может паложить два тексела на никсел - звучит, согласен, несколько сложновато, по именно

эта особенность позволила NVidia заявить, что ею достигнута совершенно невероятная скорость текстурирования – 1,6 гигатекселов в секунду),

Отличительной особенностью, которой также сверх всякой меры гордится NVidia, является наличие в GF 2 GTS нового блока под названием NVidia Shading Rasterizer, позволяющего за один такт производить семь различных операций над

пикселами (наприосвещенности, прозрачности п т.д.), что на производительнозующих мультитекс- только со временем. турирование.

Из интересных нововведений можно назвать аппаратную реализацию рельефного текстурирования по технологиям Dot Product3 II Environmental Mapped Bump Mapping (последняя, кетати, - фирменная разработка Matгох, до настоящего времени поддерживаемая только их видеокартой G400). Также стоит уномянуть опять таки аппаратное полносценное сглаживание (full screen anti-aliasing), которое хоть и делает изображение гораздо более четким, устраняя рваные липпи п мерцание текстур на больном расстоянии, тем не менее, приводит к двукратному падению производительности. Однако основная цель - не отстать от 3dfx. объявившей об аналогичной функции в Voodoo 5, - оказалась достигнута. Что еще есть у других? Компрессия текстур? Также имеется, причем на выбор - либо DXTC под DirectX, либо S3TC (фирменная разработка компаиии \$3) - под ОрепGL. Что-то я наверняка забыл (папример, кубическое текстурирование картами окружения - cube environment mapping), но нельзя объять необъятное, как гонаривал Козьма

Прутков. Похоже, правда, что NVidia это всс-таки удалось,

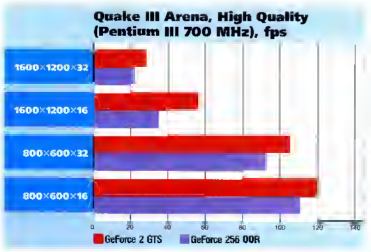
Нтак, пора переходить к исиытаппям, В нашем распоряжении оказалась карта, оснащенная 32 MB DDR SGRAM (ELSA планирует выпускать и 64-мегабайтовый яарнант). GeForce 2 GTS на низких разрешениях показывает результаты ненамного выше, чем у своего предка. Это, впрочем, вполне объяснимо, в первую очередь сы-

ростью драйверов мер, наложение карт Geforce 2 GIS - это, поминтся, год назад, скорее, акселератор когда к нам попал опытный образец Riva TNT'2, лолжно весьма поло- «на вырост», который он был медленнее даже жительно сказаться полностью раскроет Riva TNT, Однако уже через пару месяцев сти в играх, исполь- все свои возможности картина стала совершенно пной, Скорее всего, так будет и на сей

> раз. Если же попытаться как-то проанализировать полученные результаты, то становится видно, что при разрешении 800 × 600 отрыв минимален, поскольку здесь узким местом является центральный процессор, который не успевает загружать акселераторы. При переходе к 1600 × 1200 ситуация меняется; если при 16-битовой глубине цвета отрыв значительный (сказывается существенно возросиний fill-rate), то в True Color из-за резкого увеличения объема расчетон прирост опять оказывается небольшим: здесь «ахиллесова пята» GeForce 2 GTS – видеонамять, вернее, ее педостаточная пропускная способность.

> В общем, GeForce 2 GTS - это, скорее, акселератор «на вырост». который полностью раскроет все свои возможности только со временем. А пока что его появление для основной массы пгроков, желающих провести модернизацию своей видеосистемы, означает прежде всего спижение цены из GeForce 256.

> > Ориентировочная стоимость - \$340. Продукт предоставлен компанией ELSA, www.elsa.com



### Сканеры Асег: качественно и доступно

Роман Хархалис

Похоже, тема домашиих илапшетных сканеров надолго «пронисалась» на страницах нашего журпала, в частности в рубрике «На первый взгляд», поток новинок не иссякает. Сегодия мы познакомимся с двумя моделями от Асег, совсем недавно появившимися в Киеве.

cer ScanPrisa 340, младший в новой, «сороковой» линейке, -цветной планшетный сканер, принадлежащий к ценовой груште «до \$100». Он выпускается в двух варпантах: с питерфейсом LPT (модель 340P) и USB (340U). Мы получили возможность поработать с USB-версней, более производительной и удобной в эксплуатации. Устройство обеспечивает ввод изображений в компьютер с максимальным оптическим разрешенисм 300 × 600 точек на дюйм и глубиной цвета до 48 бит.

Компактным этог сканер назвать, к сожалению, нельзя. Среди отличительных особенностей его конструкции стоит упомянуть встроенный выключатель питания (большая редкость среди недорогих моделей) и замок, фиксирующий положение головки и таким образом уменьшающий вероятность поломки при транспортировке, - тоже атрибут сканеров более высокого класса. Перед первым включением механизм необходимо освободить, о чем напоминает надпись на специальной ленте, указыпающей на местоположение защелки.

Вместе со ScanPrisa 340U поставлястся и набор лицеизнонного ПО. Его состав типпчен для данного класса устройств: управляющая программа MíraScan, менеджер отсканпрованных изображений Раде Мападет 98, графический редактор Ulead Photo Express 3.0 (кстати, до сих пор к большинству сканеров прплагалась предыдущая версия программы - 2.0), упилита для непосредственной передачи документов на принтер (Copier), OCR-программа - знакомая иногим

пользователям FineReader 4.0 в «облегченном» варпанте, электронная документация и приложения, необходимые для ее чтешия. Печатные мате-**ВИЗЛЫ, ВХОДЯЩИЕ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВ**ки, - красочные плакаты, издюстрирующие процесс установки и подключения ScanPrísa 340U, - просты и понятны, но, к сожалению, слишком лаконичны.

Отдельно хотелось бы рассказать о возможностях управляющей программы MiraScan 3.30, По функциональной оснащенности она превосходит большниство аналогичных продуктов от других производителей. Здесь есть все. что помето пользователю. - прямой доступ ко всем параметрам сканирования для опытных пользователей, мощные средства автоматической регулировки для новичков, инструменты для топкой настройки характеристик цвета, яркости, контраста и насыщенности, набор филктров, функция подавления растра. Интерфейс программы выполнен без особых дизайперских изысков, а обили с опций способно поначалу вызвать легкое замещательство, но на освоение всех возможностей вряд ли уйдет слишком много времени Общая оценка MiraScan 3.30 - твердая «пятерка»,

Скорость и качество сканирования находятся на хорошем уровне. Рекордных показателей мы здесь не получили, однако никаких претензий к устройству предъявить также нельзя. Уровень шума, возникающего во время работы, незначительный. Оптического разрешения в 300 dpi вполне достаточно для больппинства «домашинх» задач, за нсключением ввода небольших изображений с их дальнейшим увеличением. Однако такие случаи, сотляснтесь, встречаются нечасто.

Следующей в липейке Асег является модель ScanPrisa 640. Ее основные отличня от младшего собрата более высокое оптическое разрешение, составляющее 600 × 1200 dpi, наличие дополнительного варианта исполнения с интерфейсом SCS1 (640S) и, соответственно, более высокая цена. Никаких внешних разли-

чий между устройствами серий 340 п 640 нет. Как ин странно, комплект 11О, сопровождающего предоставленный нам USB-варнант ScanPrisa 6400, оказался таким же, как и у рассмотренного выше сканера начального уровня. Зато к старшей модели прилагается подробное печатное руководство пользопателя, освещающее основные вопросы работы с программанн, которыми комплектуется сканер. Для тех, кто знает антлийский, - настоящая находка.

По эксплуатационным параметрам оба скансра от Асег очень близки. Старшая модель отличается только килккопоэтни ккимкалооп оти. мэт никселов включается в разрешениях, превынающих 600 dpi, что позволяет считывать изображения с большим количеством меліонх элементов. Кро-

ме того, оказалось, что картинки, отсканпрованные на каждом из устройств в одинаковом графическом режиме (150 dpi, 48 бит), различаются: у ScanPrisa 640U качество воспроплведення малоразмерных деталей несколько выше.

Низкая цена обонх устройств делает приобретение любого из них выгодным даже для эпизодического сканирования документов. Однако достаточно высокие быстродействие и качество позволяют испольдовать Acer ScanPrisa 340U и 640U и для более серьсзной работы.

Цена в Киеве: Acer ScanPrisa 340U - \$72; Acer ScanPrisa 640U - \$91. Продукты предоставлены компанией «Навигатор»: тел. (044) 241-9494



# Компьютеры и комплектующне: новники и цены

Май запоминлся ивм наи месяц больших надежд. Череда аноисов многообещвющии продунтов сменилвсь томительным ожиданием ин «материализации» в иневсини магазниви. Пожвлуй, точнее всего могла бы передать наше настроение нанануне лета фраза из популярной некогда детсной песении — «лучшее, нонечно, впереди». Но давайте поговорим обо всем по порядну.

ачнем, как всегда, с процессоров. Intel в очередной раз спизила отпускные цены на свои изделия, причем на некоторые модели - весьма существенно, Больше всех подешевели средние модели в линейках - Celeron с частотами 500-566 MHz II Pentium III 650-733 MHz, Но и это еще не все: в конце мая ожидается следующая ашалогичная акция, в результате которой стоимость всех СРО еще раз уменьшится, а сегодняшние младшие «члены семейств» будут сияты с производства, Тактовая частота процессоров Celeron будет не менее 500 MHz, a Pentium III – от 650 MHz.

Однако эти радужные перспективы омрачаются одним обстоятельством. Я имею в виду хронические проблемы Intel с производством и, следовательно, отгрузкой чипов, основанных на ядре Coppermine, из-за которых новейшие Pentium III и Celeron уже довольно давно получили нелестное прозвище «виртуальные» - они вроде бы и есть, по в то же время их иет. Перебон с поставками высокочастотных процессоров наблюдаются даже в США или Европе, поэтому снижение «номинальных» цен компенсируется за счет превышення спроса над предложением - работают законы рынка. В результате стоимость каждой модели либо остается постоянпой, либо медленно уменьшается, но нії о какіїх резкліх іїзменениях речь не пдет.

В последнее время ситуация с доступностью процессоров усложнилась и в Украініе. И хотя текупціе цены на средние и стариніе модсли, публикусмые в онлайновой базе «Нот Line Украина», даже немного снижаются, реально купить такой СРU становится все сложнее. Причина внолне очевидна — ограниченные партин изделий просто не до-

ходят до нашего рынка, Относнтельно стабильной до последнего времени оставалась ситуация с предыдущими версиями процессоров -Celeron с ядром Mendocino и частотами 433-533 MHz, а также Pentium III Каtmai до 600 МНz включительно. Однако постепенное сворачивание их производства, а также дефицит более новых моделей приводит к исчезновению этих продуктов из розничной продажи, Из-за этого и растут цены на Celeron 433-466 MHz. В последнее время они почти сравиялись со стоимостью 500-мегагерцевого чила, который пока остается лучшим вариантом для недорогих систем. На линейки Pentium III самой популярной является модель с тактовой частотой 600 МНг. Что касается процессоров Athlon, то, хотя по общему количеству предложений они все еще уступают продуктам Intel, в Кневе есть несколько компаний, стабильно поставляющих чипы от АМО,

Не состоялся запланированный на 26 апреля выход новых процессоров Celeron 633 и 667 MHz. Haчало их выпуска перенесено на пюнь. Тогда же должен появиться и Celeron 700 MHz. Заметим, что vcпсх этих СРИ напрямую зависит от того, сумеет ли Intel преодолеть проблемы с поставками, всдь на ссгодняшний день 600-мегагерцевые чины и мире практически недоступны, а в Украине модели даже с частотой 566 МНг так и не появлялись. К тому же продуктам Intel наверняка придется имсть дело с грозным соперником - повым массовым процессором от АМО.

В конце апреля было объявлено официальное название **AMD Spit-fire – Duron**. Даже с учетом того, что правильное произношение этого имени – «дьюрон», с ударе-

нием на первом слоге, нельзя не согласшться, что для использования в русскоязычных странах оно не самое удачное. Есть и более серьезная проблема: марка Duron уже зарегистрирована компанией Duron Paints & Wallcoverings, выпуска-



ющей лакокрасочные покрытия. Поэтому, хотя вряд ли к моменту выхода название процессора изменится, исключать такую возможность все же не стоит.

Дата выпуска Duron, равно как и нового СРИ высшего класса, ныне известного как Thunderbird, назначена на 5 нюня. Официальной информации, касающейся их характеристик и цен, пока мало, но вполне правдоподобных предположений достаточпо. Вероятно, что тактовая частота Duron составит 700 МНг. а Thunderbird - от 750 MHz до 1 GHz, Оба процессора появятся в варианте исполнения для Socket A, а старшая модель – еще и для Slot А. Результаты предварительных тестов показывают, что по производительности Duron примерно соответствует Athlon с такой же тактовой частотой, тогда как Thunderbird работает существенно быстрее. Предполагается также, что начальная цена Duron с минимальной тактовой частотой будет находиться в пределах \$80-100. Не псключено, что после выхода Duron сложится ситуация, когда этот процессор по соотношению цена/производительность станет предпочтительнее Celeron,

Для следующих СРИ запланирован выпуск новой системной логики, на основе которой будут собираться материнские платы с гнездом Socket A. Первые платформы для новых процессоров будут анонспрованы в день их выхода. Пока предполагается, что значительная их часть будст использовать новый чипсет от VIA - KZ133. О своей готовности выпустить такие платы в самое ближайшее время объявили FIC. Microstar, Giga-Byte, тогда как другие крупные производители тоже планируют создавать подобные продукты, по позже,

Еще один чипсет, поддерживающий Socket A, собирается выпустить в пачале лета АLi, Предполагается, что его отдичительной особенностью станет поддержка DDR SDRAM, эффективная частота которой составляет 266 МНг, Сама АМД уже продемонстрировала работающую систему с памятью данного типа, основанную на се новом чипсете АМД-760, однако серийное производство этого набора системной логики отложено до оссни. Еще один чипсет, поддерживающий DDR SDRAM, - Apolin Pro 266 ot VIA - предназначен для процессоров Intel и будет представлен на выставке Computex на Тайване, которая пройдст в начале шюня, хотя до его серіїйного выпуска пока еще далеко. До появления первого интегрированного чилсета для CPU от AMD - VIA KM133 - также пройдет еще немало времени.

К сожалению, с грядущими процессорами АМD связаны не только приятные новости. В начале мая выясинлось, что Thunderbird в исполнении для Slot A, видимо, не сможет работать на системных платах с популярным чипсетом VIA Apollo КХ133. На сегодняшний день известно, что данная проблема касается СРИ с медными соединениями, паготовленных на заводе Fab30 в Дрездене, тогда как «алюминиевые» читы, выпущенные в Остине (США), функционируют нормально. Окончательный ответ на этот вопрос будет известен только после начала еерийного производства и основательного тестирования.

Апонспрованные в самом копце прошлого месяца 3D-акселераторы - NVidia GeForce 2 GTS, ATI Radeon 256 и «многопроцессор» ные» Voodoo 5 - прокладывают путь к сердцам геймеров. Платы на основе продукта от NVidia уже вотвот появятся в продаже, причем реальная стоимость модели от именитого производителя с 32 МВ видеопамяти, по предварительным оценкам, должна составить \$300-350. Это не удивительно: 3D-акселераторы сейчае пользуются в мире ажиотажным спросом, и их производители пытаются в очередной раз повысить ценовую планку. Виолне вероятно, что это им удается, появление новых продуктов не приведет к удешевлению старых, и значительных изменений в стоимости видеокарт этим летом не произойдет.

И паконец, в качестве «десерта» к основным «блюдам» — новости для пгроков. Компания Logitech обновляет свою линейку пгровых контроллеров и, что наиболее отрадно, существенно снижает уровень цен на свои продукты, в особенности устройства с обратной тактильной

связью (Force Feedback). Рудь WingMan Formula Force GP замеинт модель WingMan Formula Force и будет стоить около \$100 (против \$180 у предшественника), WingMan Force 3D - трехосный джойстик с поддержкой Force Feedback по цене всего \$60 (за предыдущую модель -WingMan Force - пришлось бы заплатить \$165). Среди устройств без обратной связи обращает на себя внимание руль WingMan Formula GP (\$60). К еередине лета появятся и два геймпада - обычный WingMan Precision Gamepad ii WingMan RumblePad e otдачей. A Microsoft предлагает USBустройство для голосового общения SideWinder Game Voice по цене около \$50. Оно пригодится не только для переговоров в многопользовательских сражениях; с помощью этого прибора удастся организовывать и голосовое управление играми. К примеру, разработчики продемонстрировали возможность отдачи речевых команд виртуальному второму пилоту в авиасимуляторе. Лично я бы не отказался от подобной «нгрушки».

> Таблицы цен подготовлены по материалам «Hot Line Украина», www.itc.kiev.ua

Процессоры		
Модель	Средиян цена, \$	Изменение за месиц, %
Celeron 433 MHz	90	+5
Celeron 466 MHz	99	+5
Celeron 500 MHz	106	11
Celeron 533 MHz	124	-8
Pentium III 550 MHz	228	-5
Pentium III 600 MHz	243	-7
Pentium III 700 MHz	391	.9
Athlen 600 MHz	206	·10
Оперативкак пам:	AT b	
Емность мадуля, МВ	едияя цена	Изменение за месяц, %
32	35	0
64	59	+2
128	119	0
256	296	·A
Жестпие диски Е	DE	
Емность, GB	редиля цен. В	Измененне за месяц, %
6.4	86	-5
8.4	98	-4
10.0 - 10.8	113	-1
13.0 - 13.6	132	-4
15 - 17	137	-4
Видеокарты		
Чипсет	Сподная цена, \$	Изменение за месяц. %
NVidia Riva TNT2 16 M8	97	+2
NVidia Riva TNT2 32 M8	137	-4
NVidia Riva Vanta	62	+3
NVidia Riva TNT2 M64	73	.9
NVidia Riva TNT2 Ultra	150	. 0
NVidia GeForce 256	224	-10
Matrox G400	143	-11
S3 Sava e 4	52	+4





### Прошлое и будущее компьютерного звука

Александр Москалюк

Помню, нви в не столь дапеном детстве мне пришпось пераый раз в своей жизни увидеть номпьютер. Я тогда учился в седьмом илассе, и преподвивель по информатиие, спедуя шиольной программе, записап асе мужсное нвселение нашего нпвссв на фанультатиа по программироввиню. Компьютерный иласс «Корает» уже в то время не представлял собой инчего особенного, однино для семинлассииноа, начитавшихся научной фантветнии и насмотревшинся «Гостьи из будущего», черные норобии с ипавнатурами тогда наза-ЛИСЬ ЧЕМ-ТО СВЕВНЪЕСТЕСТАЕННЫМ Н ВЫСОНОТЕХИОЛОГИЧИЫМ.

омпьютеры того времени были оснащены единственным устройством для создания аудноэффектов - РС Speaker, который у нас все называли «Скрипер», а на Западе - Squeaker, что приблизительно соответствует его русскому прозвищу. Основной функцией этого устройства было пискнуть один раз при залуске компьютера и затем издавать монотонный звук при какойто ошибке, связанной с клавиатурой. Создатели шр уже в ту пору пытались разнообразить звуковые эффекты и иногда спабжали свои произведения музыкой, написанной специально для РС Speaker. Звучали эти онусы примерно так же, как писк свободолюбивого хомячка, заключенного хозяилом в жестяную банку... Разработчики, продолжая поддерживать «пищалку», тем не менес, отзывались о ней весьма нелестно, PC Speaker оправдывал надежды, возлагавшиеся на пего, если по ходу шры было необходимо несколько раз «просигиалить», предупредив игрока об опасности, ранении или о начале нового уровня, Если же в пере использовались более изощренные аудпоэффекты - речь, музыка или специфический шум, то результат не выдерживал инкакой критики.

Изменить подобное положение дел должна была первая звуковая карта - AdLib Music Synthesizer Card, Именно она включала в себя поддержку FM-спитеза звука, что позволяло внедрять в аудпофайлы такие варнации, как голоса и музыкальные инструменты. Изголодавшиеся по звуковым эффектам разработчики немедленно заявили о своей поддержке новой технологии, однако революцию в

мире компьютерного звука, тем не менее, произвела не она,

#### ПИОНЕРЫ ЗВУКА

В 1989 г. компания Creative Labs выпустыла продукт, который, несмотря на всю свою простоту (если судить по сегодняшним стандартам), практыческы вывел звуковую индустрию на повый виток развития. Восьмибитовый SoundBlaster включал в себя поддержку FM-спитеза и мог воспроизводить музыкальные произведения в своем монофоническом псполнении. Разработчики, естественно, нарадоваться не могли появлению нового продукта, сразу же признанного стандартом де-факто в компьютерной индустрии. О популярности торговой марки Sound-Blaster можно судить уже по тому факту, что она стала именем нарицательным, которое присванвалось

исем совместимым с продукцией Creative звуковым картам,

Впоследствии Creative Labs дополняет линейку своих продуктов новым SoundBlaster Pro, который воспроизводит звуки уже в стерео. Популярность SoundBlaster настолько велика, что в тени остаются некоторые технологии, пытающнеся конкурировать с лидером. Например, стандарту UltraSound компании Gravis так и не суждено было добиться признания у пользователей и разработчиков, поскольку в это время практически все новые пгры в своих системных требованиях содержали графу «SoundBlaster или полностью совместимая с инм звуковая карта».

Однако до 1995 г. проблема поддержки звука в играх продолжала останаться насущной, так как операционная система DOS, использу-

ющаяся в подавляющем большинствс игровых компьютеров, не всегда правильно работала со звуковой картой, довольно часто вынуждая пользователя самостоятельно настранвать прерывания IRQ и адреса оперативной намяти. Появление Windows 95 и открытых интерфей-COB DirectSound API (Application Programming Interface) позволило разработчикам ПО отказаться от прямого обращения к аппаратному обеспечению и лерейти к использованию в качестве своеобразной «прослойы» унифицированного АРІ, что гарантировало правильное воспроизведение аудио на любой звуковой плате. Уже довольно скоро стало ясно, что Creative Labs не сможет удержать монополию на рынке звуковых карт -Microsoft Windows 95 постепенно становилась самой распространенной операционной системой,

Именно 1995 г. можно назвать началом качественного роста звуковой компьютерной индустрии. Компании наперебой выпускали продукты один лучше другого, вскоре эстеты могли уже наслаждаться пдеально чистым звуком, оцифрованным с частотой дискретизации 48 кНг, исходящим из мультимедийных колонок, которыми к тому времени наделялась каждая перовая система. Обладатели компьютеров с торжеством отмечали появление стерсозвука как неотъемлемой части любой звуковой карты, Заядлые игроманы были вправе с гордостью утверждать, что теперь с покупкой компьютера можно экономить на магнитофонах и СО-проигрывателях.



#### **OIAMOND MULTIMEDIA:** ВЫЗОВ БРОШЕН

В 1997 г. компания Diamond Multimedia, до этого пассивно на-

блюдавшая за успехами своего основного конкурента - Creative Labs, апонспровала новую PCIкарту Monster Sound. Мир разработчиков застыл в оцепенении, так как Diamond осмедилась выпустить на рынок продукт, не являющийся клоном Creative Sound-Blaster, Более того, в Monster Sound была реализована поддержка технологии АЗД компании Aurcal, Два последних символа в назнании интерфейса могли означать только одно - трехмерность. До этого придать объемность звуку, исходящему из колонок, иытались многне компании, и несколько разработчиков уже выпустили свои повые продукты с поддержкой технологии Dolby Pro-Logic, однако особого успеха никто на этом поприще не добился.

Что действительно отличало нитерфейс АЗД, так это используемая в нем технология HRTF (Head-Related Transfer Functions), Изучавшие физику знают, что звуки доносятся до ущей человека с разницей в несколько миллисекупд. Именно благодаря этой задержке наш мозг имеет возможпость интерпретировать скорость звука и оценить примерное месторасположение источника шума. Таким образом, симулируя различные звуки с паузами в несколько миллисекунд, технология HRTF заставляет мозг повершть в то, что шум допосится из разных точек в пространстве.

Данная технология оказалась настолько удачной, что ее усовершенствованные версии продолжают активно использоваться произподителями игр и по сей день. Когда герой перемещается в своем трехмерном мире, вы ощущаете изменения положения источинка звука в зависимости от того, далеко или близко находится ваш аватар, движется он налево пли

направо. Кромс того. АЗД поддерживает эффект пскусственного эха - воспроизведенный эвук про-

нгрывается еще несколько раз с постепенно утихающей громкостью. Также повая технология предусматривает и эффект окклюзии, или искажение звука при прохождении сквозь иреграду. При этом один и тот же шум, скажем, ьзрыв в чистом поле, игрок воспринимает поразному, в зависимости от того, где он сго слышит - находясь в окопс нли же в кабинс вертолета.

До последнего времени слова A3D и Monster Sound были фактически спнонимами - песмотря на то что чипсеты Ангел! использовались и в ряде других аудиоплат. именно продукт Diamond Multímedia являлся «народной штровой картой». В силу ряда причин у Aureal во второй половине 1999 г. начались финансовые проблемы, которые компания попыталась решить, отказавшись от продажи производителям аудиоплат своих чипов и начав выпуск собственных звуковых карт. Попытка оказалась, к сожалению, безуспешной, так что весной этого года Aureal была выпуждена объявить о реорганизации и поисках инвестора. По последним слухам, дела у компании вроде бы пошли на лад (хотя денежных вливаний она так н не получила), так что еще остается падежда, что ей удастся вы-

карабкаться. Так или иначе, даже банкротство Aureal не означает кончину технологии АЗД, которая в таком случае, скорес всего, будет продана сторонней комиании.

Сегодня в индустрии используется уже третья версия АЗD, включающая, кроме всех предыдущих достижений, геомстрический спgine, механизм построения объемных источников звука (Volumetric Sources) и поддержку Dolby Digital. Геометрическая виртуальная машина воплощает в себе достижения технологии Wavetracing, впервые

увидевшая свет во второй верени иналгоритма Wavetracing состоит в учете ния путем постросиня игрового ных «акустических» полигонов, каждый

на которых имеет собственные характеристики вроде коэффициентов поглощения и отражения звука (аналогично тому, как это происходит при формировании изображения, только там полигоны видимые, инх обработкой запимается 3D-акселератор), и в соответственном изменении звука в зависимости от расположения объекта. Данная технология, кроме того, используется для создания реалистичных раскатов эха.

Volumetric Sources учитывает геометрические размеры источника звука - большая часть других АРІ оперируют только точечными нсточниками. Для простоты приведем такое сравнение - по громкости звуки, издаваемые дерсвообрабатывающим станком и нереполненным стадионом, будут примерно одинаковые - и тот и другой довольно громкие, но их можно перекричать, По объему же звук, возникающий в результате работы станка, можно классифицировать как точечный, так как он исходит от располагающегося неподалеку от слушателя источника. В то же время шум, подаваемый стадионом, является объемным - каждый, побывавший на каком-либо спортивном событии, помиит, что крики, свист и улюлюканые несутся букнально отовсюду. В отсутствие Volumetric Sources скольконибудь достоверную имитацию шума стаднона можно получить, лишь используя огромное количе-

ство точечных ис-Сегодия в нидустрии испо нагружает систему излишними рас-

> Поддержка стандарта Dolby Digital ность направления сигнала АС-3 на

встроенный декодер (в будущем продукте Aureal, карте SQ3500, для этой цели будет использоваться чип от Motorola, владельцам других карт с поддержкой A3D 3.0 придется приобретать внешний декодер). В нграх Dolby Digital может применяться для создания фоновых шумов. Однако в первую очередь, ес-

терфейса АЗД. Суть пользуется третья версия сстественно, серьез-АЗД, вилючающая геомегеометрии помеще- тричесний engline, меха- четами. иизм построения объемуровня на своеобраз- иых источнинов звука и означает возможподдержиу Dolby Digital.



20

тественно, поддержка этого стандарта позволит пользователю ПК наслаждаться объемным звуком при просмотре DVD ірнльнов, причем без покупки дорогостоящего внешнего декодера, являющегося, по сути, компонентом домашнего театра.

#### **CREATIVE HAHOCHT** ОТВЕТНЫЙ УДАР

Разработку формата ЕАХ компаnnen Creative Labs mnorne chemiaлисты окрестили началом 3D-войн.

ЕАХ расшифровыватаким образом, уже из названия стапо. ляется возможность соэто не отдельный интерфейс, а дополни. Объемного зха, которое DirectSound 3D компании Microsoft. C самого начала ЕАХ игрека обстановной. был заявлен как от-

крытый стандарт, и поэтому сегодня его поддерживает не только продукция Creative Labs, но и большинство звуковых карт сторонних производителей (заметим, что с педавних пор аудиоплаты на базе чипа Aureal Vortex 2 также получили поддержку первой версии ЕАХ).

Основным достоинством этого стандарта является возможность создания реалистичного объемного эха, которое изменяет звуки в соответствии с окружающей игрока обстановкой, - так, выстрел на открытом воздухе будет звучать гораздо «суше», чем в гулком помещении пустого склада.

На сегодняшний день Creative Labs представила на суд разработчиков третью версию своего стандарта, однако на данный момент он, по мнению многих, находится в несколько «сыром» состоянии и требуст доработок, Основным новшеством третьей версии является использование графической среды построения звуков, с помощью которых окружающий игрока мир описывается программой EAGLE, напоминающей по принципу работы 3D Studio Max, Благодаря ей разработчики могут очень легко импортировать уровень и шизуально привязывать эффекты ЕАХ к различным участкам карты,

#### В ГОИКЕ ЗА ЛИДЕРАМИ

Но не только этп две компании пытаются отвоевать себе место под солнцем в мпре 3D-технологий. Британская фирма Sensaura создала целый ряд алгорити ов для моделирования трехмерного звука, которые на сегодняшний день она успешно лицензирует различным производителям чинов, Продукты британских разработчиков совместимы с АЗД и ЕАХ, все они поддерживают расширения интерфейса DirectSound3D, Модуль МастоFX позволяет, к примеру. имитировать источники звука, находящиеся в пепосредственной близости от слушателя. Представь-

тс, насколько реется как Епуігоптепtal Audio eXtensions - вом стандарта ЕАХ яв. пгра, если бы вражеские пули свистели прямо над вавится попятно, что здания реалистичного шей головой. Sensaнга ZoomFX можно сравнить с Volumetтельный модуль к API изменяет звуки в соот гіс Source компанни Ангеаl - при использовании данной технологии разработчику предоставля-

> ется возножность имитации объемного источника звука. ЕпvironmentFX напоминает своей функциональностью формат ЕАХ н позволяет добавлять эхо к звукам, раздающимся в различных средах, например под водой, в больших помещениях и т. д.

ветствии с окружающей

Напболее популярными продуктами с поддержкой технологий Sensaura считаются Maxí Gamer Fortissimo II Yamaha WaveForce

192 Digital. Компания QSound, будучи нензвестной рядовому пользователю, тем не менее, работала на рынке звуковых технологий еще во времена DOS-што. Одной из основных особенностей этой компании можно считать ее приверженность открытым стандартам. Практически каждый из нас наверияка пользовался продуктами с поддержкой ее

технологий, даже не зная об этом. QSound занимается лицензированием собственного АРІ производителям аппаратного обеспечения, однако для того чтобы по достопиству оценить все преимущества, которые сулят разработки QSound, пользователь, купивший программное обеспечение, использующее технологию этой

компанни, отнюдь не должен при-

обретать еще и какое-либо патентованное аппаратное обеспечение - API от OSound поддерживается любой звуковой картой, «знакомой» с DirectSound3D.

Среди технологий OSound следует упомянуть Оміхет - с его помощью разработчики игр могут добавить в свои продукты поддержку трехмерного звука, который будет воспроизводиться любой звуковой картой. - ОМіхег полностью совместим с Direct-Sound3D, однако гораздо меньше нагружает центральный процессор. В числе других продуктов QSound можно выделить среду разработки Q3D, по своим свойствам напоминающую ЕАХ.

#### ВОЙКА КЛИ ПЕРЕМИРИЕ

Непскушенный читатель к этому моменту наверняка запутался в «дебрях» трехмерных звуковых технологий, Каков



волей станошится интерфейсом де-факто, который при разработке новых игр не учитывать нельзя. Неудивительно поэтому, что подавляющее большинство выпускаемых сегодня карт поддерживают эту технологию. То, что качество звука, получаемого с ее помощью, пока что довольно-таки заметно проигрывает EAX II A3D, еще IIII о чем не говорит, ведь в свое время аналогичная ситуация наблюдалась и с АРІ трехмерной графики Direct3D и Glide - несмотря на то что поначалу технология от Microsoft была явно хуже разработки 3dfx, в конечном штоге победиля всетаки первая, как за счет открытости стандарта, так и его постоянного усовершенствования,

Альтернативную платформу разрабатывает и группа компаний, среди них Aureal, Creative Labs, Electronic Arts, ESS Technology, IBM, Red Orb, Trident и другие. Основным проектом группы IA-SIG (Interactive Audio Special Interest

Group) является интерфейс I3DL2, который, по слухам, для DirectX 8.0 собпрастся лицензировать Microsoft, Близкие к технологической группе ис-

точники поговаривают, что аудиопроцессор приставки X-Вох также будет совместим с t3DL2.

> Таким образом, все современные звуковые карты «знакомы» с Microsoft Direct-Sound 3D, а большинствоизних n c 13DL2, Kpoме того, ранние версии расширенції ЕАХ также поддерживаются большинством аудноплат если не anпаратно, то по крайней мере программно. Ангеаl, со своей стороны, разработала драй-

вер А2D, позволяющий

услыщать трехмерный звук в шрах, использующих АЗД 2.0 на картах, не оснащенных чипом данной компании (правда, качество при этом, естественно, оказывается хуже, но сам факт, безусловно, не может не радовать).

В общем, границы между различными технологиями трехмерного звука, такие четкие еще год назад, начинают постепенно стираться - судя по всему, война затихает,

ти развития данных технолопій сегодня позволяют утверждать, что наряду с противостоянием среди компаний-участников наметились тенденции в сторону объединения разпообразных фор-Mator.

Одной из «мпротворческих

спл» на правах Большого Брата

выступила Microsoft. Широкое

распространение платформы

Windows позволяет говорить о

том, что DirectSound 3D волей-не-



Откровенно говоря, поначалу эта статья задумывалась как серьезный обзор всек зоуковых карт, появнвшнкся за год, который прошел со оременн опубликовання нашего последнего матернапа на эту тему. Однако после беглого знакомства с новниками он значительно уменьшился в объеме — особого многообразия нет и в помине.

действительно, если производители процессоров, видеокарт, винчестеров и других комплектующих наперебой предлагают свои продукты, один лучие другого, то в стане компаний, занимающихся выпуском звуковых карт, в течение всего этого года царило поразительное единодушие – практически ни одна из них не представила на суд общественности повые модели, все, словно стоворившись, либо продолжали выпускать хорошо зарскомендовавшие себя в проилом линейки продуктов, либо, в крайнем случае, вносили в инх косметические усовершенствования.

В симом деле, поговорку «не сломалось – не чини» придумали наверняки неглупые люди, и руководителям компаний – производителей звуковых

карт она, похоже, хорошо известна, Пожилуй, никто не станет спорить е утверждением, что двигателем прогресса в мире компьютеров являются нгры (не как в реальном мире, где в этом качестве небезуспешно выступает реклама, впрочем, мы отвлеклись). Однако винчестеры, процессоры и 3D-акселераторы в игровом плане отличаются от аудиоплат тем, что для получения соответствующего эффекта от их использования разработчику игр, грубо говоря, совершенно не нужно включать в свой продукт поддержку каких-то специальных АРІ, функций, расширений и т. п. – чем больше мегабайт, мегагерц и мегатекселов, тем лучше, т. е., по сути, все уппрается в производительность.

В случае же с аудноплатами подобный номер не проходит - их мощпость никого не интересует, поскольку даже самая проетенькая карта способна справиться с минимальной пагрузкой, возлагаемой на нее современной штрой. И вот здесь уже критичным параметром становится реалистичность окружающего геймера звука, зависящая в первую очередь не от производительности ауднопроцессора, а от используемого в игре АРІ. Из-за этого у разработчика игр возникает самая настоящая головная боль - различных технологий трехмерного позиционируемого звука развелось столько, что ему всей жизни не хватит, чтобы включить поддержку их всех в свой продукт. Так что здесь на первое место выходит борьба именно АРІ, причем основными конкурентами сейчас являются EAX (Creative Labs) n A3D (Aureal Semiconductors), которые орпентпрованы на работу с фирменными звуковыми картами и весьма неодобрительно относятся к чужим продуктам. У каждого из них сформировались свои «сферы влияния», и нынче мы фактически наблюдаем «окопную вопну», в которой ни одна из сторон даже не помышляет об атаке, предпочитая укреплять уже захваченные позиции. Действительно, чем больше разработчиков станет поддерживать АРІ той или иной компании, тем больше пгроков приобретет звуковую карту именно этого производителя. Сейчас вложить все свои силы в разработку и внедрение совершению новой технологии будет смерти подобию, все, что можно делать без особого риска для бизнеса - впосить различные несущественные усовершенствования, а также окружать пользователей поистине материнской заботой, пардон, технической поддержкой, регулярно снабжая их

22

новым программным обеспечением на все случан жизни. Именно по этому пути пошла Creative Labs - заметим, что весьма успешно.

А что же остальные еферы применения звуковых карт, спросит читатель, неужели они годятся только для игр? Нет. конечно, однако с воспроизведением музыки (как Audio-CD, так и популярного нынче формата МРЗ) справится любая плата, выпущенная в последные пару лет, видеоконференции требуют всего лишь поддержки full duplex - тоже имеется практически в любой сколько-нибудь современной модели. А просмотр на ПК фильмов, записанных на DVD, все еще является экзотикой - откровенно говоря, еще инодин мой знакомый не приобред себе не то что компьютерную акустическую систему с АС-3-декодером, необходимым для воспроизведения звука Dolby Digital, а даже обыкновенный привод DVD-ROM, Остается лишь запись музыки, но я лично знаю только одного человека, который занимается этим на своем домашнем ПК. Все-таки персональный компьютор не может сравинться по качеству записи с профессиональной аппаратурой - как ин улучшай характеристики звуковой карты, как ни совершенствуй ее ауднотракт, все же шумы от наводок в корпусе оказываются неистребимы, Вот и получастся, что самым массовым покупателем звуковых карт является геймер, у которого необходимость постоянной модернизации своего нгрового ПК уже в крови. А спрос, как известно, рождает предложение.

Однако пора от теории переходить к практике. Сразу оговорюсь, что никакого соревнования или же сравнения здесь не будет, поскольку все рассматриваемые сегодия карты находятся в совершенно разных «весовых категориях», и ни о какой конкуренции между инми не может быть и речи.

Пожалуії, единственная компания, которая выделяется на общей массы благодаря выпуску действительно новых продуктов, - Diamond Multimedía, да 11 та, надо полагать, делает это отнюдь не от хорошей жизни, Претерпев ряд метаморфоз, она превратилась в итоге в структурное подразделение S3 и в силу некоторых причин отказалась от использования в своих платах чипсетов производства Aureal Semiconductors и объявила о переходе на продукцию ESS Technology (замстим, что до этого момента ее аудноплаты были самыми популярными в среде заядлых игроков),



#### **DIAMONO SONIC IMPACT S100** Diamond Multimedia

Младіцая модель в новоїї лінейке звуковых карт продолжает серию, ориситированимо на пользователей. для которых цена является определяющим параметром, Чипсет ESS Allegro (ES1989) – на нем и построена S100 – характеристиками реализация стандартов DirectSound и DirectSound3D, ния до 4 колонок – в общем, для сво- 🍨 ведения DVD-фильмов со звуком

его уровня этого внолне достаточно. Из техзвука поддерживаются также ЕАХ 1.0. АЗД 1.0, I3DL2 II Sensaura ды/оыходы, разъем для (только МасгоГХ).

Из внутренних разъвый вход с CD-ROM 11 разъемы для подсое-Speaker. Внешние коннекторы следующие: (песмотря на то что чипсет способен выдавать звук на четыре ко- двумя изиалами. лонки, к карте можно

подключить только одну пару), вход для микрофона и игровой порт МРU-401, Интерссно, что, судя по разводке на плате, изначально был предуслотрен также усыленный выход на пассивные колонки (более того, он указан даже в технической документации), однако на деле самого разъема не наблюдается.

Волновой спитез, скажем так, достаточен для того, чтобы время от времени послушать МЮІ-музыку. стандартный нынче 320-голосный wavetable-синтезатор с банками инструментов в формате DLS.

В общем, Sonic Impact \$100 - достойная замена дешевым звуковым платам для шины ISA, которые до сих пор можно найти в продаже. Вот только стоимость \$100, на нашвагляд, Песколько высоковата.

#### **OIAMOND MONSTER SOUND MX400** Diamond Multimedia

Эта звуковая карта продолжает самую известную серию, фактически сформированиую облик современ-

• ного трехмерного звука в играх. МХ400 основан на чипсете ESS Сапуоп3D, краткие технические характеристики которого следующие: поддержка до 4 колонок, аппарат-• ное ускорение звука по стандартам DirectSound ii DirectSound3D, peaniiзация фильтров HRTF, технологии обладает следующими техническими . Sensaura (MacroFX и EnvironmentFX), возможность передачи цифрового сигнала через электрический S/P DIF фильтров HRTF (Head Related Transfer 🧋 (Sony/Philips Digital Interface) на Functions), возможность подключе- • внешний АС-3-декодер для воспроиз-

Dolby Digital, полное соответствие стандарнологий трехмерного Live!Orive II: элентричес- ту АС'97 2.0. Кроме ине и оптичесние вко- того, имеется также поддержка на уровне драйверов ЕАХ 1.0 и подилючения наушиниов АЗВ 1.0.

Извнутренных разъемов на плате присут- (с регулятором громнос- емов на плате присутствуют лишь аналого-ти), вход/выход для ствуют: аналоговый вход с CD-ROM, вход подсоединения MIDI-уст- для моносигнала (т. е. динения модема и РС ройств, вход для мииро- для модема), разъем фона (танже с регулято-для РС Speaker и јаск для подсоединення к лінейные выход/вход ром громности) и допол- материнской плате с чипсетом ТХ (необхонительный вход RCA с дим для совместимости со старыми DOSптрами).

> Количество внешних разъемов также производит впечатление: здесь два линейных выхода (на фронтальные и тыловые колонки), два входа линейный и микрофонный, порт MPU-401 для подключения игровых и MIDI-устройств, а также электрический цифровой выход (RCA).

> На плате установлен фирменный 18-битовый стереоколек ESS -ES1921, с характеристиками которого можно ознакомиться по адресу www.esstech.com/product/pciaudio/ pb1921\_042100.pdf.

> С ауднотрактом у МХ400 все в полном порядке, так что за качество воспроизведения музыки можно не беспоконться - по данному параметру плата практически ничем не отличается от предыдущей модели в этой серии - МХ300, качество которой находилось на самом высоком уровне, А вот звук в играх, честно говоря, разочаровывает - все же до своего предка МХ400 не дотягивает, той потрясающей «трехмерности», которая в

свое время произвела настоящую револющню в пігровом звуке і і сетічас является, по сути, эталоном, здесь не услышншь,

Звучание же MIDI ничем порадовать, к сожалению, не может: плата однозначно не подходит под определение рабочего инструмента музыканта. Конечно, табличный волновой спитез имеется - «малый джентльменский набор» (320-голосный снитезатор с возможностью загрузки банков инструментов в формате DLS) внолне достаточен для воспроизведения MIDI при посещении фэн-сайтов. а также для старых игр, однако на большее оп уже не годится. Собственно говоря, МХ400 и не позиционирустся как карта для профессиональпой работы, так что все в порядке.

В общем, МХ400 - это уверенный «середнячок», который подойдет пользователю ПК, не уделяющему слишком большого винмания поддержке трехмерного звука в пграх.

#### **AUREAL VORTEX S02500** SUPEROUAD Aureal Semiconductors

Пожалуй, из всех плат, выпущенных за прошедший год, именно SQ2500 является чисто пігровой картой. Основанная на чипсете Aureal Vortex2 (AU8830) последней ревизни. она поддерживает все трехмерные API этой фирмы вилоть до A3D 3.0, в то же премя качество звука в пграх оказывается выше всяких похвал. Подробно рассматривать SQ2500 мы не будем, поскольку не так давно наш журнал уже рассказывал о ней («Домашний ПК», № 1-2, 2000, «Качество за умеренную цену»), лишь вкратце ОСТАНОВИМСЯ НА ОСПОВНЫХ ХАРАКТЕРИстиках.

Итак, внутренине коннекторы следующие: разъем для подключения модема, аналоговый вход с CD-ROM и сще один дополнительный вход (auxiliary), гнездо для платы с внешним wavetable - на случаї, если вы в будундем захотите заняться записью музыки. Внешние разъемы аналогичны имеющимся у МХ400: два линейных выхода на фронтальные и тыловые колоцюн, два входа - линейный и микрофонный, порт MPU-401, а также S/PDIF, причем существует два варианта платы - с оптическим и электрическим выходом. Первый, на наш взгляд, подобдет меломанам, которые любят слушать музыку с помощью проигрывателя мини-дисков, второй - тем, кто намеревается превратить свой ПК в домашний театр с помощью одной из акустических систем. рассмотренных в соответствующем матернале этого номера.

Несомненным достопнством этой платы является также пспользование 18-битового четырехканального кодека STAC9708 производства Sigmalel (www.sigmatel.com), хорошо известного благодаря высокому качеству. Подробнее ознакомиться с его характеристиками можно по адресу uww.sigmatel.com/audioprod.btm.

#### SOUNO BLASTER LIVE! PLATINUM Creative Labs

Строго говоря, SB Live! Platinum нельзя назвать новой моделью: дело в том, что единственное ее отличие от старого доброго SoundBlaster Live! — специальный модуль Live!Drive II, устанавливаемый в пятидюймовый слот п содержащий просто огромное количество разъемов на все случан жизни.

Итак, «сердцем» SB Live! является процессор EMU10К!, отличительная особенность которого — паложение в роальном времени различных эффектов вроде reverb, chorus, distortion, flange и т. д. на любой источник сигнала. Кроме того, цифровой миксер позволяет оперировать со звуком в цифровом виде, исключая таким образом возможность возникновения искажений.

Водновой табличный синтезатор может воспроизводить 64 годоса аппаратно и до 1024 голосов - программно. Дополнительную реалистичность звучанию МІДІ придает специальная 8-точечная технология нитерполяции сэмплов. В набор инструментов входит 128 голосов из состава General MIDI и 10 вариантов ударных установок, причем с помощью технологии SoundFont, позволяющей загружать пользовательские наборы сэмплов, это число можно легко увеличить. В итоге качество звучания MIDI у этой платы оказывастся гораздо выше, чем у всех остальных рассмотренных плат - по сути, из иих только SB Live! годится для создания музыки.

Геймеров эта звуковая карта заинтересует поддержкой API DirectSound, DirectSound3D и специальных расширений EAX, одним из главных досточнств которых является создание реалистичного эхо (заметим, что EAX можно использовать не только в играх, но н в Windows, накладывая различные спецэффекты на любые источники звука).

На плате расположены следующие коннекторы: два входа с CD-ROM – апалоговый и цифровой, который позволяет отклааться от использования ЦАП CD-привода и превращать сигнал в аналоговый с помощью ЦАП аудиокарты, в результате чего удастся добиться более высокого качества

звука, разъем для подключения модема, дополнительный (auxiliary) вход, пгровой/МІDI порт МРU-401, пифровой выход, два линейных выхода и два входа (липейный и микрофон). Отдельно можно приобрести специальный переходник с электрического \$/РDIF на оптический. Заметим, что особой нужды в этом нет, поскольку в поставку SB Live! Platinum включен уже упоминавинийся рансе Live!Drive II, возможности которого мы сейчас и рассмотрим подробнее.

Впачале - сухое перечисление его функций. Итак, на его передней панели располагаются следующие разъемы; электрические и оптичеекие входы/выходы, разъем для подключения наушников (с регулятором громкости), вход/выход для подсоединения MIDI-устройств, вход для микрофона (также с регулятором громкости) и дополнительный вход RCA с двумя каналамії (в простонародье навестный как «тюльнан»), В общем, все, что нужно для полного счастья (на Запале эта очень удобиая вещь продается отдельно от SB Live! по нене около \$150). Интерссно, что в США, в отличне от Европы, в комплект Рілііпиш входит первая версия этого модуля, в котором отсутствуют оптические вход/выход, предназначенные для записи музыки на минидисковые системы,

Основным достолнством SB Livel, на наш взгляд, является его универсальность — его можно пспользовать и для заплен музыкан, и для превращения ПК в музыкальный центр класса Ні-Еі, и для современных игр, и даже для создания домашнего театра — благо, все необходимое в нем есть, и акустическая система DeskTop Theater DTT2500 подключается к глате через DIN-конпектор буквально в одно касание.

Опять-таки, не стоит забывать и об отличной поддержке своих продуктов компанией Creative Labs — такого количества действительно отличных утилит, значительно облегчающих жизиь владельцу SB Livel, мы не встречали больше ни у одной звуковой карты. Так что если бы мы в данном материале присуждализиак «Выбор редакции», то сто наверняка получил бы комплект SB Livel Platinum.

Ориентировочная стоимость:
Sonic Impact \$100 OEM/Retail — \$30/\$45,
Monster Sound MX400
OEM/Retail — \$60/\$85,
Aureal \$Q2500 SuperQuad OEM
S/PDIF Coaxial/Opticat — \$60/\$55,
SB Live! Platinum — \$210.
Продукты предоставлены компанией
«Евро Плюс»: тел. (044) 271–3741



Логотилы Intel, Intel Inside и Pentium являются зарегестрированными товарными знаками, а Celeron — товарным знаком корпорации Intel.

### Пятый элемент мультимедиасистемы

Максим Потапов

Современный персональный номпьютер, даже не самой высоной ценовой натегории, воплощает в себе возможности прайтичесни всеи бытовый устройств, используемый для развлечений. Интересно, почему же ПК не воспринимается йами в начестое домашнего книотеатра или музынального центра? Ответ простивм трудно предственть, что номпьютер может служить источнином нвчественного звуна. Этот матернал создавался с целью рвзрушить подобные стереотилы и, одновременно, познвномить читателя с главным зпементом, иоторый необнодим для превращения номпьютера в мощнейший мультимедийный центр.

ониторы с большой диагональю, проигрыватели CD- и DVD-дисков, ускорители трехмерной графицы и звука - все это уже можно отнести к разряду привычных компонентов современного ПК. В итоге ои постепенно приобретает черты настоящего мультимедийного комбайна. Взять хотя бы цифровые форматы аудно, помимо музыкальных компакт-дисков, компьютер способен пронгрывать звуковые файлы формата МРЗ и служить инструментом для создания и записи высококачественпой музыки во множестве других форматов. Что касается видео - нет проблем: DVD, VideoCD, обычное и даже цифровое телевидение. Игровые приставки? Пожалуйста, если есть желание, можно и их «сэмулировать» (см. «Если нельзя, но хочется, или Приставочные нгры на ПК», «Домашний ПК», № 4, 2000). Я уже не говорю о радио- п Internet-вещания. Страшно даже представить ту сумму денег и усилий, которые потребовались бы на приобретение всех этих устройств по отдельности, Кпримеру, качество мониторов гораздо выше, нежели телевизоров аналогичной стоимости (решающую роль здесь птрают размер зерна и, самое главное, поддержка частоты обновления экрана 100 Нг). Правда, этп преимущества мониторов несколько урдвиовени ваются малой диагональю экрана, что, собственно, и определяет компьютер как «персональное» уст-

- Pelly

ройство. Но и здесь имеются путн обхода — некоторые видеокарты позволяют подключать к ПК телевизор.

А как же звук? Остлется что-то сделать с этими децевыми (как в смысле стоимости, так и качества) «ствикерами». Тем более, что подключаем мы их сегодня в звуковым платам, способным выдавать 16-битовый стерео и даже квадразвук е частотой сэмплирования вплоть до 48 kHz, и воспроизводим с их помощью игры и фильмы с ботатейшими качествениейшим злуковым сопровождением.

Акустика для ПК - вещь особая. Здесь не обойтись домашней аудноаппаратурой, подключенной клинейному выходу звуковой платы. Почсму? Во-первых, в силу «напольных» или «полочных» размеров Ні-Fi-акустики ее никак не разместиць на рабочем столе либо где то поблизости. Во-вторых, она должна быть магнитно защищена, что встречается лишь в системах для домашнего кинотеатра, чья стоимость сопоставима со стоимостью самого ПК. (Да, ни в коем случае не ставьте бытовые колонки рядом с монитором: появятся магнитные пятна, от которых потом будет практически невозможно избавиться.) В силу некоторых особениостей расположения компьютерных столов остаются, как правило, варианты сзади на полу или в мебели по бокам. А это противоречит всем правилам расположения источников звука для полноценного восприятия стерео. Итак, необходимы компактные, магнитнозащищенные громкоговорители, которыми как раз и являются так называемые мультимедиа-акустические системы.

За последние два-три года произошли серьезные изменения как и плане технического прогресса в производстве мультимедийных устройств, так и в отношении к звуку на ПК. Компьютерные колонки прошли путь от пассивных устройств, состязающихся по качеству звука со старыми радиоприемниками, до ньинешних «настольных» систем для домашнего кинотсатра. Постепенно меняются и требования пользователей ПК: бывшему еще недавно стандартом – «любой звук за минимальную цену» - сейчас приходит на смену «максимальный звук за любую цену».

В этом обзоре мы собрали лучшую технику, которую можно найти сегодня на кневском рынке, причем некогорые из моделей считаются признанными лидерами и в мировых масштабах. В связи с этим ценовая категория, естественно, оказывается нанвысшей, ведь такие системы на ПК являются, по суты, аналогом бытовой аппаратуры класса Ні-Гі, Высокая цена в данном случае - понятие относительное, С одной стороны, новый 3D-акселератор или центральный процессор стоит порядка \$250. Через год цена этих компонентов упадет раза в полтора и, нто самое неприятное, снова возникнет необходимость их обновления, В случае же с дорогой акустикой срабатывает принцип «бриллианты – это навсегда», так как проблемы морального старения и серьезного удешевления ей, как правило, не присущі. Так что это одно на немногах «долгонграющих» вложений денег в комньютерное железо. Я сказал «компьютерное»? Не только! Мы рассмот-DHN И ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВЗИНЯ мультимедна-акустнки в составс бытовых аудновидеосистем,

Для оценки качества звуки мы провели ряд экспериментов с каждой моделью – участницей обзора. При этом пспользовался специальный эталоиный тест для профессиональной аудионидустрии - аудиоCD «Sound Check 2», записанный Стивеном Куртом (Stephen Court) и Аланом Парсонсом (Alan Parsons) в Abbey Road Studios, С помощью этого диска мы произвели субъективный (т. с. без звукочувствительной измерительной анпаратуры) анализ частотных характеристик. В случае с сабвуферами несложно было определить тот частотный пород на котором уровень громкости резко падает; Кроме того, можно было четко услышать реакцию корпуса сабвуфера на различных частотах и урошнях громкости. При характеристике высоких и средних частот мы будем оперировать такими понятиями, как «жесткость», выразительность, прозрачность и т. п. Чтобы их оценить, мы прослушивали записи отдельных ииструментов: акустическая гитара, хай-хэты и прочне, а также всевозможные музыкальные фрагменты. Для оценки музыкальных способностей всего комплекта использовался аудноматернал различных жанров; от классики («Весна священная» Игоря Стравинского) до популярной инструментальной и экстремальной танцевальной музыки с иснормируемой суббасовой энергией,

Особое внимание уделялось способности системы работать на повышенной громкости. Это важно не только для пгровых и киносистем, но и для оценки качества исполнения этих колонок.

Мы прослушивали акустические системы в комнате, размер и заполнение которой сходны с той, где обычно размещается компьютер. Для пущей строгости экспериментя мы разместили сабвуфер на открытом пространстве. В качестве источника звукового сигнала использовалась карта Sound Blaster Live! Platinum. При этом звуковые данные сипмались с привода DVD посредством цифрового соединения, Серьезность такого нодхода к прослушиванию компьютерной акустики была продиктована желанием выясинть, насколько близко ее качество приблизилось к стандарту Ні-Гі.

Испытание провых способностей производилось с помощью птр Unreal Тоитпатент и «Дьявол-Шоу», поскольку в них резлизована поддержка EAX и различных конфигураций акустических систем, от обычного стерео до 4.1 и даже 5.1. Для проверки возможности использования комплектов в качестве компонента домашнего кипотеатра был избран записанный на DVD фильм «Starship Troopers», содержащий эффектные батальные сцены. Фильм воспроизводился с помощью последней версии проигрывателя Power DVD от CyberLink.

Результатом нашего обзора и оценки систем будет, скорее, не рейтинг участников, а раскрытие привлекательных сторон каждой системи и определение оптимальной конфигурации для самых разных целей и запросов – от качественного воспроизведения музыки на рабочем месте до игр и кино.



#### JBL MEDIA 200 + MEDIA SUB

ЈВІ производит профессиональную акустическую аппаратуру для концертных залов, студий и кинотеатров, а также высококачественные аудиосистемы для дома. Можно с увереппостью сказать, что из всех марок мультимсдийных акустических систем красный, легко узнаваемый значок ЈВІ выглядит особенно солидно. Если Cambridge SoundWorks претендует на английское качество (что следуст хотя бы из названия), то ЈВІ — одицетноряет «Великий американский

звук». Звук — это главное, за что в случае комплекта Media 200 + Media Sub стоит платить деньги. Сразу оговоримся, что оба компонента можно приобрести по отдельности. Однако для Media 200 трудно будет найти более подходящего партнера, чем JBL Media Sub.

IBL Media 200 - это, безусловно, лучшая двухколоночная система из всех, что нам доводилось слышать. Конструкция двухполосная с дюймоным твитером и четырехдюймовым средне-низкочастотным драйвером. Фазопнвертор расположен свади и вадемифирован специальным материалом для снижения паразитных колебаний корпуса. Заставить колонки «хрипеть» не удастся. Не погружаясь на большую басовую глубину, они честно отрабатывают весь спектр частот. Уникальной является способность передавать высокие и средние тона. Звук получается удивительно мягким, при этом ни в косм случае не в ущерб детальности. Чувство легкости и прозрачности не покидает и на высоких уровнях громкости.

Сабвуфер с динамиком в 5,25 дюймов отличается, в свою очередь, массивностью звука. Этот низкочастотный агрегат не только самый тяжелый из всех рассмотренных, но и самый «тяжеловесный» в плане выдаваемого баса, В комплекте с полнолнапазонными Media 200 образуется отличная трехполосная система: твитер может спокойно отрабатывать высокие частоты, не обременяя себя необходимостью покрывать значительную часть средних, вуфер - средние и средне-низкие, добавляя «плотности ударным и бас-гитаре. Сабвуферу же остается та роль, которая и должна ему отводиться в классическом понимании: псключительно субнизкие частоты. Однако чтобы все так и работало, придется поэкспериментировать с балансом между колонками и сабвуфером. Для этого пригодятся и регулятор на сабвуфере, и тональный корректор на правой колонке, а также возможность использования как сабвуферпого выхода сателлитов, так и линейного выхода сабвуфера на сателлиты.

#### CAMBRIDGE SOUNDWORKS CSW100

Ценой этот комплект походит на типичного представителя «простонародья», однако золотистые таблички с магическим словом «Cambridge» в названии, а также утопченный дизайн сразу указывают на знатные английские «кории», Минпатюрность в данном случае не помеха качеству звука. Не сомневайтесь, что вы получите хорошнії повод уднвить друзей: «Как это такие маленькие кубики выдают такой громкий звук, да еще и с такими инзами?» (сабвуфер ведь под столом не виден, и закрытое пространство для него – прекрасный резонатор). Сателлиты отличаются опрятностью звучания и высокой разрешающей способностью: слушая саксофон, можпо даже было услышать, как музыкант берст дыхание. Недостатком является то, что высокие уровни громкости превращают средне- и высокочастотные детали в режущие слух осколки звукового образа.

Хотя сабвуфер и не может похвастать глубиной звука, зато работает чисто, без дребезжания и вехрипывания. Недостаток мощности и малый объем акустической камеры не позволяют получить плотный, разборчивый бас. Бас-гитаре не доставало атаки, такая же размытость характерна и для бас-бочки ударной установки. Если регулятор на сабвуфере находится в максимальном положении, слышимые пскажения баса начинаются на 2/3 громкости системы, но это в случае экспериментов с экстремальной танцевальной музыкой, для чего комплект явно не предназначен. Хотя правильно расположив сабвуфер, низы можно и усилить.

.......

В силу конструктивных и звуковых особенностей эта система идеальна для воспроизведения фоновой музыки на рабочем месте. Способность же правильного воссоздания музыкальной картины на небольшой громкости позволяет порекомендовать этот комплект требовательным к качеству звука пользователям. Благодаря своим размерам, CSW100 — пожалуй, единственный, кто может претендовать на портативность и возможность использования вместе с поутбуком, например для проведения мультимедийных презентаций.



#### PHILIPS DSS370

Топ-модель мультимедийных колонок от Philips отличается не только привлекательным дизайном, но и возможностью подключения к ПК через порт USB, делая таким образом паличие звуковой карты совершению необязательным. Встроенный цифроаналоговый преобразовятель (ЦАП) позволяет этому комплекту штрать роль аудиоплаты: Windows 98 распознает его как USB sound device и передаст звук через USB на спикеры. В итоге



пропадает необходимость возиться со звуковой платой и ее драйверами, но, с другой стороны, нельзя задействовать трехмерный звук в птрах, для просчета которого нужен процессор ауднокарты. Впрочем, сохранена возможность комбинированного нодключения и к USB, и к обычной звуковой карте, что будет нелишне и для DOS-нгр, не поддерживающих USB.

. . . . . . . . . . . . . . . . .

Возможность цифрового подключения не является единственным достопиством комилекта. Уже один размеры колонок обещают полноценный эвук Кроме того, имеются режимы Incredible Surround и DBB (Dynamic Bass Boost) — фирменная разработка Philips, которая внедрена в большинство музыкальных центров этой фирмы. Surround действительно расширяет стерео, что особо ощутимо в трехмерных играх, DBB добавляет басов на пару сателлитов. Однако для прослушивания музыки «певероятный окружающий звук» годится не всегда, так как существенно пскажает тональный баланс.

При воспроизведении радикального «бумс» в танцевальной музыке сабвуфер не замедлил отозваться искажениями и вибрацией. Интересно, что при этом показатели у сабвуфера хорошие, он длет качественный звук на днапазоне от 62 до 125 Нг. Тем более жаль, что недостаточная жесткость конструкции корпуса не позволяет реализовать энергетические способности DSS370 на небольших вечеринках, с чем, как правило, ассоциируются стильные домашние аудпоцентры от Philips. С другой стороны, при воспроизведении инструментальной музыки система выдала равномерный и точный звук с хорошим балансом между высокими и низкими частотами.

Кстати, подключение через USB и фирменные режимы обработки звука – не единственные уникальные свойства DSS370. Есть еще одно, которое так ценят многие пользователи, – выход на паушники на боковой панели одной из колонок



#### **CAMBRIDGE SOUNDWORKS FPS1000**

Аббревнатура FPS в пазваннях FPS1000/2000 сразу вызывает ассоциации с современными трехмерными пграми: Frames Per Second, Frags Per Second. Настоящая расшифровка же означает FourPoint Surround, что отражает модную сегодия идею – обойтись четырьмя источниками для реализации полноценного окружающего зву-

ка. Такая конфигурация приветствуется
 повыми моделями звуковых плат,
 предназначенных для заядлых игроков.

За цену вдвое меньшую, чем у старшей FPS2000, возможность иметь полноценную четырехколоночную игровую систему оказывается более чем привлекательной. Если же сравнивать эту модель с CSW100, то за \$25 вы получаете неплохую прибавку: кроме двух дополнительных

сателлитов, еще две треноги, которые решают извечную проблему установки тыловых динамиков на уровне головы слушателя, котя для некоторых пользователей их высота может показаться недостаточной. Имеются также всевозможные подставки и крепления для расположения динамиков на стенах или по бокам на столе.

На небольшой громкости система звучит отлично. Благодаря прецизионности высоких и средних, о чем мы уже говорили в обзоре мо-

дели CSW100, орнентироваться в виртуальном трехмерном пространстве оказывается очень легко; позиционирование источников звука, эхо и перемещения объектов отрабатываются предельно четко. Возвращаясь к Frags Per Second, можно с уверенностью сказать, что этот показатель обязательно вырастет при пспользовании акустики серии FPS. Конечно, небольшая мощность сабвуфера не позволяет всем телом почувствовать выстрел шотгана или устроить в квартире настоящий quake от взрывов. Но орнентация в пространстве все же более ценна, чем масштабные спецэффекты, особенно для любителя таких игр, как, например, Thief II, где звук является важнейшей составляющей птрового процесса.



#### CAMBRIDGE SOUNOWORKS FPS2000 DIGITAL

Как следует из названия, это тот же FourPoint Surround, только здесь все в два раза больше, чем у FPS1000; мощность, солидность и цена. Помимо благородного черного с золотом окраса, сателятты имеют прямо-таки шикарную отделку: на вид похоже на черный бархат, а на ощупь – что-то среднее между пластиком и резиной. Впечатляет также и черный радиатор на сабвуфере.

Слово Digital в названии связано с паличием цифрового DIN- входа, который дополняет фронтальный и тыловой аналоговые разъемы. С его помощью можно подключаться к соответствующему выходу звуковых плат серии Sound Blaster Live!. При этом для преобразования сигнала из цифровой формы в аналоговую будст использоваться ЦАП акустической системы, а не звуковой платы. Не демоистрируя особого преимущества в качестве звука, DIN- коннектор может пригодиться для компенсации отсутствующего выхода на наушники с помощью фронтального выхода Sound Blaster Live!.

Кроме того, подключение через DIN позволяет создать полностью цифровой тракт от лазерной считывающей головки до ЦАП комплекта. Теоретически это деласт звук чище, так как избавляет его от помех, вносимых стереокабелем.

Дистанционное управление, кстати, здесь тоже гораздо удобнее и функциональнее. Подключается оно к отдельному гнезду на сабвуферс и имест, кроме регулятора громкоети, совмещенный с ним выключатель питания и баланс фронтальных/тыловых спикеров.

Что касается качества звука, то к тому хорошему, чем обладали FPS1000, теперь добавилась мощность. Артикуляция и способность воссоздавать тонкие звуковые материи остались на высоте. Это особенно отчетливо было слышно на послезвучиях и обертонах акустической гитары. Впечатляет разделение стереоканалов: создается панорамиая и подробная картина. Однако при высоких уровнях громкости звук становится жестковатым, что

обусловлено использованием одного шпрокополосного дипамика в сателлитах,

В связи с мощностью и FourPoint Surround-способностями системы возникает желание использовать ее для просмотра DVD-видео. Однако нам не удалось при этом получить такого же пространственного звучания, как в случае с Dolby Pro-Logic и, тем более, Dolby Digital. Тем не менее четыре динамика все же обогащают слуховое восприятие происходящего на экране, да и «количество» звука, естественно, больше.

#### ALTEC LANSING ACSSOO SPEAKERS

Если фронтальные громкоговорители в случае с мультимедийной акустикой 5.1 обычно называются сателлитами, то сейчас перед нами – настоящие ракеты-носители. Высота колонок под



ному процессору Dolby Pro-Logic. Для этого имеются и дополнительный вход, а также кабель для подключения бытовой аппаратуры.

В стандартном стереорежиме звук плотный за счет низкочастотных способностей колони, т. е. колонок, но он не отличается яркостью пли искристостью. Сабвуфер выдает довольно ровный бас в днапазоне от 63 до 200 Нг, хотя корпус на определенном уровне громкости начинает «присвистывать». При прослушивании музыки в режиме Dolby Pro-Logic вокал льстся четко на центральных динамиков (те, что направлены внутры), оставляя «эмбиентному» оформлению музыки тыловые спикеры (те, что смотрят наружу). Жаль, что нельзя настроить тональный баланс колонок

отдельно от сабвуфера, так что при форсировании баса они отзываются искажениями раньше, чем начинает ощущаться мощь низкочастотного блока.

Столь необычное архитектурное решение (тыловые сателлиты выполнены в од-

ном корпусе с фронтальными и установлены пад первыми) для пастольных громкогопорителей имеет свои преимущества и недостатки. С одной стороны, отпадает пеобходимость пскать место для тыловых громкоговорителей на полу за спиной или на стенах. Однако, с другой стороны, пространственные эффекты все же страдают.

Уникальным АСS500 деласт возможность как нарастить мощность, так и развить способность системы выдавать объемный звук. Это единственный комплект, имеющий линейные выходы для всех сателлитов и сабвуфера. Таким образом, проблему с тыловыми колонками можно решить, поставив сзади хотя бы даже старые мультимедийные колонки или, еще лучше, бытовой музыкальный центр. Так что владельцы аудпосистем без возможностей Dolby Pro-Logic получат весомое «театральное» дополнение в лице АСS500, тем более что рядом с телевизором эти колонки смотрятся и «слушаются» совсем не плохо.



Спстема от TEAC выглядит как музыкальный центр, во всяком случае, центральный блок имеет схожие габариты и лицевую панель. Но это не едипственное, что родинт РМ1000 с бытовыми аудносистемами. Она также может похвастать суммарной мощностью в 160 Вт RMS, процессором Dolby Pro-Logic, который позволяет использовать PowerMax 1000 в качестве домашнего кинотеатра. Для подключения бытовой аппаратуры имеются дополнительные входы на 350 мВ и 1 В. Уровии громкости тыловых сателлитов, центрального громкоговорителя и сабвуфера регулируются независимо, причем это можно сделать не только с помощью панели управления на центральном блоке, но и с дистанционного пульта. Последнее обстоятельство приятно само

по себе п, кроме того, решаст проблему размешення сабвуфера. Возможность независниой настройки каналов помогает добиться желаемой громкости и правдоподобности Surroundэффектов, а также выставить баланс фронтальной пары и центрального громкоговорителя,

Частотные характеристики системы позволяют создать хорошую, «теплую» звуковую палитру, которая, однако, более уместиа для просмотра фильмов, чем для прослушивания музыкальных пронаведений, где не помешала бы более «холодная» яспость звука. Сабвуфер проявил наплучшую устойчивость к паразитным колебаниям корпуса, что, скорее всего, связано как с впушительными разме-

рами, так и невозможностью получить от исго понастоящему громкий звук без того, чтобы перегрузить систему в целом. Хотелось бы, конечно, более масштабного, увесистого баса, способного наполнить комнату. Впрочем, этого можно достичь путем выбора места расположения сабвуфера возле стены либо, еще лучие, в углу компаты.

Приятию удивили незаурядные игровые способности ТЕАС РМ1000. В «Дьявол-Шоу» для этого был выбран режим воспроизведения через систему 5.1. Нас поразило очень точное позиционирование источников звука, раздающихся сзади, и Surroundэффектов, а также голос шоумена, вещающий из центрального спикера. Таким образом, кроме театральных возможностей, ТЕАС РМ1000 обладает еще одной, столь важной для мультимедийного центра, функцией — реализация пространственных эффектов в играх.

В целом ТЕАС РМ1000, безусловно, не может тягаться в качестве и «количестве» звука с Hi-Fi-системами, но универсальность делает его по-настоящему ценным приобретением для пользователя ПК.

#### CAMBRIDGE SOUNDWORKS OESKTOP THEATER OTT2500 OIGITAL

Если система FPS2000 привнесла благородство в дизайн компьютерной акустики, то DTT2500 сделал ее настоящим аристократом и в техническом смысле. Усилитель сабвуфера и сателлитов тенерь вынесен в отдельный блок, в котором также размещаются блок электроники и органы управления. Изюминкой системы является встроенный АС-3-декодер с 24-битовым ЦАП, позволяющий проигрывать саундтреки к DVD-фильмам, записанным в стандарте Dolby Digital. Настоящий шестиканальный звук в исполнении DTT2500 трудно даже сравнивать с тем, который выдают в фильмах Dolby Pro-Logic-системы. 11 дело здесь не только в точном позиционировании источников звука, по и в качестве звучання каждого из шести каналов. Незаурядные способности сателлитов от Cambridge SoundWorks в воспроизведении средних и высоких частот лишь усиливают ощущение вовлеченности в события, происходящие на экране. Сабвуфер же вполне способен обогатить зрительные и слуховые восприятия, сотрясая не только стол, но и тело зрителя в экстремальных сценах кинофильма. В плане мощности комплект может заполнить среднего размера компату громким и качественным звуком, особенно при воспроизведении музыки. Однако если использовать систему вместе с бытовым DVD-пропрывателем (благо, писется S/PDIF-вход) или транслировать фильм через TV-оиt-разъем відеоплаты, то для просмотра на расстоянин 3–4 метров от телевизора звука может недоставать. Именно для такого случая, по віідімому, ії предусмотрен отдельный выход для подключення актіївного сабвуфера, є помощью которого несложно нарастить низкочастотные эффекты до требусмых масштабов. Сателлиты прії

этом по-прежнему позволят хоро шо орнентироваться в звуковом пространстве. а мощный (21 Вт!) центральный канал не даст пропустить ни одного важного слова из дналога. Так что для семейного просмотра фильмов в гостиной среднестатистических размеров этого комплекта вполне может хватить.

Способность полноценного озвучнвання DVD-філівмов — это даже не главное достопиство DTT2500. На наш взгляд, гораздо важнее его универсальность. Кроме Dolby Digital, комплект поддерживает и Dolby Pro-Logic, что позволяет просматривать видео с Ні-Fi Stereo и Dolby Surround-саундтреками. Точно так же поддерживаются все возможности озвучивання игр: четрехколоночный (режим FourPoint). Surround или 5.1 (режим Dolby Pro-Logic). Другие режимы обработки звука — Music, Movic — работают аналогично Dolby Pro-Logic и позволяют получить пространственное звучание из обычных стереозаписей.

Для реализации всех этих возможностей, безуслошю, необходима соответствующая звуковая плата, желательно серии Sound Blaster Livel, которая позволит задействовать DIN-вход. Помимо устранения помех, свойственных аналоговым соединениям, такой способ освободит один из выходов звуковой платы для подключення наушников. В этом случае при работе в режиме FourPoint фронтальные сателлиты будуг получать сыгмал через DIN, тьиювые – через соответствующий иналоговый вход. Для других звуковых плат главными требованиями полноценной работы с DTT2500 являются паличие плфроного выхода (коакспального) и функции S/PDIF bypass, а также поллержка четырехколоночной конфигурации. От программного проигрывателя DVD потребуется поддержка цифрового выхода звуковой платы, что свойственно всем современным версиям популярных DVD упилит.

**Dolby Surround** поддерживает три канала: два для фронтальных спикеров и один канал — для тыловых (еспи сзади установпены два сателлита, они работают в режиме моно), используемых для surround sound. Последний имеет ограниченную частотную характеристику от 100 Hz до 7 kHz.

**Dolby Pro-Logic** — это дополнение Dolby Surround еще одним каналом, центральным. Для тыловых колонок используется по-прежнему моноканал с тем же ограничением по частотам, что и у Dolby Surround.

Dolby Digital, также называемый AC-3, поддерживает шесть независимых каналов, причем их разделение происходит на цифровем уровне, а не на аналоговом, как в случае с Dolby Pro-Logic. Результат — отсутствие взаимного проникновения каналов, что дает махсимальную точность пространственным эффектам. Теперь каналов, отвечающих за тыловые эффекты, уже два — певый и правый, а также имеется еще один — LFE (Low Frequency Effects) для подключения сабвуфера. В стандарт-

ном режиме все сателпиты получают полнодиапазонный сигнал от 20 Hz до 20 kHz. Но многие декодеры, в частности используемые в мупьтимедийных системах, имеют так называемый «малый» режим, при котором от сателпитов низкие частоты отфильтровываются и также посылаются на сабвуфер. Сама дорожка LFE, ипи «.1», позвопяет сабвуферу воспроизводить низкочастотные эффекты с действительно потрясающим масштабом и четкостью.

Модель	JBL Media 200 + Media Sub	Cambridge CSW100	Philips DSS370	Cambridge FPS1000
Габариты сателлитов, мм	267 × 133 × 203	70 × 70 × 70	275 × 140 × 187	70 × 70 × 70
Габариты сабоуфера, мм	260 × 186 × 305	152 × 235 × 162	241 × 235 × 244	152 × 235 × 162
Драйверы сателлитов	1" + 4"	2"	2" + 4"	2"
<mark>Драйвер сабвуфера</mark>	5,25°	4,25"	5,25"	4,25"
Мощиость сателлитов RMS, Вт	10 × 2	3,5 × 2	15 × 2	3,5 × 4
Мощиость сабвуфера RMS, Вт	25	10	30	10
Диапазон воспроизводимых час	тот:	-11-11-11-1		
сабвуфер	40–180 Hz	30-150 Hz	35–150 Hz	30–150 Hz
сателлиты	60 Hz – 20 kHz	150 Hz – 20 kHz	60 Hz – 20 kHz	150 Hz – 20 kHz
Особеиности	Media 200: выход на сабвуфер, регулировка высоких/низких Media Sub: линейный вход/выход	ДУ (громкость)	USB, DBB, Incredible Surround, выход на наушники	ДУ (громкость), треноги
Ориентировочиая цена, \$	Media 200 – 90, Media Sub – 120	60	125	80
Предоставяеи компанией	«Вектра-Сервис»: тел. (044) 245-4068	«Евро-Плюс»: тел. (044) 276-7496		

PMPO (Peak Music Power Output) выражает пиковую мощность. RMS (Root Mean Squared) выражает мощнесть, на которой колонки могут работать продолжительное время, Именно RMS является общепринятым стандартом и характеризует объективно измеренную рабочую мощность, а РМРО - это количество ватт, которое колонки могут выдержать в течение очень короткого периода времени. Для определения РМРО не существует стандартной процедуры измерения (мощность сигнала, продолжительность), каждый производитель выбирает ее самостоятельно. Поэтому даже нельзя сравнить показатели РМРО от разных производителей и, следовательно, невозможно установить линейную зависимость между этими двумя параметрами. Так, например, заявленная мощность комплекта от Philips составляет 60 Вт RMS при 720 Вт РМРО, a y TEAC - 160 и 1000 Вт соответственно. Итак, РМРО употребляется только для того, чтобы влечатлить покупателя большой цифрой, так что обращать внимание стоит исключительно на показатели мощности, выраженные в RMS.

Надеюсь, этот обзор позволил воочню, точнее, «воущию» убедиться в целесообразности и необходимости качественной акустики для ПК. Прослушав такое количество мультимедийных аудпосистем, убеждаешься в том, что звук другого класса для компьютера просто неприемлем. Самый ценный опыт, который мы получили в результате наших экспериментов (читателя, я надеюсь, тоже), - это выработка критернев и методики оценки дорогой компьютерной акустики. Рассмотрим их подробнее.

Во-первых, звук. Причем как общее его качество, так и применительно к конкрстным приложениям музыке, играм, DVD видео. Обнаружились свойственные всем моделям особенности. Во-первых, то главнос, за что так долго боролись и что было в самом большом дефиците, – басовые возможности мультимедийной акустики, обреди, наконец, ощутимую глубину и мощность, чему лучшне примеры - JBL Media Sub, а также DTT2500 п FPS2000. Однако вместе с этим на передний план вышла другая проблема: недостаточная жесткость конструкции сабвуферов ведет к возникновению призвуков на больших уровнях громкости баса. Объяснение, по-видимому, заключа-

ется в особенностях конструкции мультимедийных сабвуферов, призванной обеспечнть пристойную глубину баса в рамках малой акустической камеры. Для этого используется фазопивертор, который добавляет мощности низким за счет внутренних резонансов. Они то в результате и расшатывают корпус, заставляя его дребезжать. В итоге мы получаем либо разборчивый, но неглубокий бас, как в случае с ТЕАС, выдавшем меньше всех пекажений, связанных с корпусом сабвуфера, либо хорошие низкочастотные показатели без возможности работать на высоких уровнях громкости, что особенно хорошо заметно у Philips. Можно сказать, что оптимальные результаты показали сабвуферы FPS2000 и DTT2500. Здесь мощность неплохо уживалась с достаточной глубиной и хорошей артикуляцией, да и корпус вел себя тихо.

Что касается средних и высоких частот, мы сделали следующий вывод: лучшим вариантом будут полнодпапазонные высококачественные фронтальные колонки, такие, как JBL Media 200. Здесь не возникает проблем с бедностью и тусклостью звука, с одной стороны, и жесткостью на больших уровнях громкости – с другой. Для владельцев подобной акустической системы без сабвуфера при модернизации не стоит отказываться от имеющегося комплекта, а дополнить его отдельным сабвуфером.

Сложную симфоническую музыку мультимедийные системы воспроизвели без требусмого размаха и глубины, что обусловлено геометрическими, мощностными и, главное, ценовыми ограничениями компьютерной акустики. Но это трудно вменить им в вину, ведь для возвышенной над бренным миром музыки существует соответствующая аппаратура Hi-Fi и Hi-End с заоблачной стоимостью. Мы же говорим лишь о том, как с помощью ПК сделать нашу жизнь приятней. Популярная пиструментальная и электронная музыка воспринимается всеми комплектами благосклонно, а мощности хватает не только на окружение звуком пользователя ПК, но и на наполнение средних размеров помещения.

Среди «пространственных» снетем следует особо отметить Сатbridge SoundWorks DTT2500 н серню FPS - точные и «острые» на звук сателлиты Cambridge великолепно отрабатывают Surround-эффекты.

Cambridge FPS2000 Digital	Altec Lansing ACS500	TEAC PM1000	Cambridge OTT2500 Olgital
90 × 90 × 90	485 × 130 × 180	236 × 114 × 150 фронт, 106 × 260 × 150 центр, 151 × 114 × 150 тыл	90 × 90 × 90
200 × 165 × 360	165 × 340 × 250	406 × 228 × 325	200 × 165 × 370
2,5"	2 × 3" + 1,25" × 2,5" + 0,5"	4"+2" фронт, 4" тыл, 3" центр	2,5™
5,25"	6,5"	6.5"	5,25"
7 × 4	22,5 × 2	30×2 фронт, 30 центр, 15×2 тыл	7 × 4 — сателлиты, 21— центральный
25	40	40	20
50–180 Hz	35–250 Hz	50–250 Hz	50–180 Hz
150 Hz – 20 kHz	32 Hz – 20 kHz	180 Hz — 20 kHz фронт, 140 Hz — 20 kHz центр, 160 Hz — 18 kHz тыл	150 Hz – 20 kHz
Digital DIN, ДУ (громкость, выключатель, баланс), треноги	Dolby Pro-Logic, линейные выходы 5.1-каналов	Dolby Pro-Logic, ДУ (все функции), 5 звуковых режимов	Dolby Digital, 24-битовый ЦАП, 6 звуковых режимов, треноги
170	150	200	280
		«Фолгат»; тел. (044) 227-1131	«Евро-Плюс»: тел. (044) 276-7496

Кроме качества звука, еще одним критерием выбора является функциональность. Оговоримся, что мы выступаем с позицян заядлых аудио, видеошроманов, так что для нас напболее важной является именно универсальность мультимедиа-системы. Среди фаворитов в этой категории оказались DTT2500 и ТЕАС, каждый из которых отличается и незаурядными звуковыми возможностями.

С настольным домашним кинотеатром от Cambridge SoundWorks случай вообще особый. Эту систему я бы назвал «все-самое-хорошее-в-одном». Начнем с того, что здесь воплошены способности качественного воспроизведения музыки - главное достолнство систем 2.1. Затем, поддерживается четырехколоночная конфигурация - основной плюс серии FPS. Далее, великолепная работа в режиме Dolby Pro-Logic-системы со всеми присущими таковой благами. И наконец, то, чем ни одна другая система на рассмотренных не обладает, - воспроизведение цифрового шестиканального знука формата Dolby Digital.

Компромиссным вариантом в данном контексте является ТЕАС РМ1000. Он отличается чуть мень-

шей универсальностью, но при существенно меньшей цене. Dolby Digital-саундтреки придется пронгнорировать и использовать Dolby Surround, а в трехмерных играх вместо четырехколоночного довольствоваться режимом, использующим возможности Dolby Pro-Logic-декодера, что для игр вовсе не плохо. Однако функциональность здесь получает большую прибавку за счет возможности работы в составе бытовой аудновидеосистемы, концептуально заложенной в эту модель.

Нынешний урожай систем, собранный на нашем рыпке, в полной мере отражает ту революцию в звуке, которая уже захлестнула мир. Интересно будет увидеть у нас новые игровые и «театральные» комплекты от Altec Lansing, Labtec, может быть, даже от VideoLogic, MidiLand или Klipsch, ставшие настоящими хитами на мировом рынке. Но и сейчас есть достаточный выбор для пользователей с любым уровнем запросов к качеству и универсальности компьютерных колонок. Надеюсь, что мы достигли своей цели и снабдили читателя всем иеобходимым для обоснованного п правильного выбора главного недостающего элемента мультимедийной системы.





«Пилотом можешь ты не быть, но музыкантом быть обязан», - перефразируя известные неирасовские строки, утверждал Маэстро — главный герой. всенародно любимого фильма «В бой идут один старики». Надо сказать, в этой фразе есть огромиая доля правды. Продолжая цитировать илассиков, вспомиим Пушкииа: «Мы осе учились понемногу, чему-иибудь и как-иибудь...», в том числе и музыне. Так доколе же могут оставаться невострсбованными наши номпозиторские и исполнительские таланты?! Читая этот иомер, многие наверияна уже убедились, что, имея дома обыкновенный мультимедийный ПК, вы становитесь обладателем настоящей звуновой студин. Но что мешает вам заставить компьютер выполиять функции мощного музыкального инструмента? О том, как это сделать, сейчас и пойдет речь.

ля приемлемой аранжировки любимой пьесы ссгодня вам не нопадобится ни дорогостоящего оборудования, ни чьеголибо содействия, ни даже специального образования. Базы знаний, заложенной неоконченной

музыкальной семилеткой, вполне достаточно, чтобы создавать простенькие композиции для семейных концертов (утверждаю это на основе собственного опыта). Вводить нотные партитуры в компьютер можно, конечно же, и с помощью

обыкновенной клавпатуры и мышп, однако это занятие очень утомптельное и, по сути своей, напоминает игру на фортеплано одним пальцем. Если же вы освоили приемы игры на том или ином инструменте, создание сложных нотных партий не вызовет особых затруднений, когда вы приобретете соответствующий MIDI-контроллер.

#### MIDI - CHOCDE ОБЪЕДНИЕНИЯ ННСТРУМЕНТОВ

MIDI (Musical Instrument Digital Interface) цифровой интерфейс, позволяющий электронпо-музыкальным инструментам, спитезаторам, секвенсорам и различным другим устройствам обмениваться между собой данными. MIDI

был окончательно сформирован примерно





в 1983 г. благодаря сотрудничеству и целому ряду соглашений между всемирно известными компаниями, такими, как Roland, Sequential Circuits, Korg, Yamaha 11 Kawai.

Конечно же, 11 до появления MIDI существовали интерфейсы взанмодействия различных музыкальных инструментов, однако в большинстве своем они были несовместимы друг с другом. Поэтому MIDI для эстрадных композиторов и исполнителей сразу же открыл целый ряд новых іштересных возможностей. Поскольку каждый инструмент, как правило, имеет три разъема - MIDI-In (вход), MIDI-Out (выход) и Тhru (повторитель входного сигнала, позволяющий объединить в ссть практически любое количество устройств), музыканты быстро научились связывать несколько инструментов между собой и играть на инх Одновременно; использовать один секвенсор для управлення сразу несколькими синтезаторами, исполняющими отдельные партии в композиции; синхронизировать фонограммы, воспроизводящиеся на секвенсорном проигрывателе, скажем, с барабанными установками, равно как и переключать голоса и изменять тональности одновременно на нескольких пиструментах и т. д. В угоду MIDI стали модифицировать даже привычный внешний вид обычных гитар, роялей, саксофонов, глубокие преобразования претерпели микшерные пульты, процессоры эффек-

> Но чем же MIDI так быстро завосвал сердца поклонников компью-

терных технологий? Во-первых, компактностью файлов, содержащих МІДІ-данные: примерно час музыки может уместиться всего на одной 3,5-дюймовой дискете. Во-вторых, своей универсальностью и эффективностью: практически каждый мультимелийный компьютер легко справится с проигрыванием простых MIDI-композиций. В третынх, мощью: с помощью простых команд реализуется целый впртуальный оркестр, В-четвертых, простотой использования: посредством одного щелчка в впртуальном секвенсоре на соответствующей кнопке вы сможете изменить темп и топальность композиции, выбрать необходимый инструмент и т. д. Все эти свойства MIDI позволяют превратить ваш домашний ПК в настольную фабрику по производству музыки.

Изначально спецификации MIDI описали таким образом, чтобы впоследствии их можно было расширять и совершенствовать. Иными словами, в этот стандарт заложили множество пустых команд, которые стали определять

в дальнейшем по мере надобности и развития техники. Например, синхросигиал MIDI Time Code появился в спецификациях в 1987 г., команда Bank select (выбрать банк) - в 1990 г., а сообщение Downloadable Sounds - лишь в 1997 г.

II все же сегодня скорость передачи данных в ставдарте MIDI (31,25 Кbps) все чаще перестает удовлетворять разработчиков, а посему не прекращаются попытки коренным об-

разом его изменить и усовершенствовать, расширить область применения, чтобы применять его, скажем, для передачи семплов, автоматизации микширования и т. д. В свете последвих веяний интерес вызывает интерфейс X-MIDI (eXtended MIDI), сохраняющий полную совместимость со стандартом MIDI и позволяющий при этом использовать, например, вместо привычных 16 MIDI-каналов дополнительные суб-

каналы, а также передавать 24-разрядные семплы, вставлять некоторую служебную информанию прямо в нотные сообщения. Несмотря на все прениущества X-MIDI ведущие производители музыкального оборудования не спешат брять этот стандарт на вооружение, ожилая, вероятно, радикально новых решений, основанных на новейших высокоскоростных протоколах передачи данных. А пока нам остается изучать возможности надежного «старика» MIDL

#### GENERAL MIDI

Долгое время шпрокое распространение стандарта МІДІ сдерживала одна серьезная проблема: композиции, созданные для воспроизведения на одном звукогенераторе, не совсем точно проигрывались на другом. В первую очередь она была обусловлена тем, что каждому голосу на разных спитезаторах соответствовали свои инструменты. Для ее решения в 1991 г. был представлен банк General MIDI System Level 1. или General MIDI, или просто GM. Он обеснечил стандартный набор основных голосов. размещенных под установленными номерамп, и несколько основных правил использования MIDI-каналов. В соответствии с этим стандартом все банки GM различных синтезаторов настранвают одинаковым образом, а следовательно, стало возможным в точности воспроизводить любые композиции на разных GM-совместним звуковых генераторах.

#### SMF (STANDARD MIDI FILE FORMAT)

Каждый из аппаратных и программных секвенсоров, используемых при производстве MIDI-композиций, в принципе, может иметь свой собственный формат для хранения файлов. Это, естественно, делает невозможными игру и редактирование музыкальных данных, созданных на одном секвенсоре, с помощью другого. Стандарт SMF призван преодолеть подобные проблемы. Большинство секвенсоров сеголня предлагают пользователю право выбора: со-



Format 0. В этом случае все MIDI-данные помещаются на один трек, благодаря чему можно воспроизводить композицию даже на самых простых проигрывающих устройствах или секвенсорах. Естественно, этот формат обеспечивает наибольшую соъместимость.

Format 1 позволяет работать с несколькими треками и создан для того, чтобы лучше реализовать возможности секвенсоров, с помощью которых вы сумеете различные партии записывать, редактировать и воспроизводить на разных дорожках.

Format 2 используется для сохранения в одном файле нескольких независимых MIDI потоков. Применяется для многодорожечной записи в сложных моделях секвенсоров. Сегодня встречается довольно редко.

#### МУЗЫКАЛЬНЫЕ «ДОСКК»

Итак, сразу запомним, что MIDI-клавиатура и звукогенератор – два независимых компонента, связанных с помощью питерфейса MIDI. Кстати, термин «MIDI-клавиатура» не совсем верный. Лучше говорить «MIDI-контроллер», поскольку такие устройства могут внешне походить не только на миниатюрное фортепиано, но п иметь вид гитары, баяна, саксофона, ксилофона.

Естественно, что MIDI-контроллер сам по себе не издает никаких звуков. Если вы хотите применять подобное устройство для того, чтобы озвучивать любительские спектакли в разных залах, пграть на вечеринках, активно непользуя при этом режимы автоаранжировки, то, быть может, следует всерьез задуматься о приобретенни синтезатора с MIDI выходом (ну не таскать же за собой повсюду еще и компьютер). Хотя, с другой стороны, понятно, что «чистый» MIDI-контроллер стоит дешевле, чем синтезатор с такой же клавиатурой, вдобавок он более прост в эксплуатации, занимает меньше места на столе. Кроме того, звуки, создаваемые синтезатором, вскоре могут вам приесться, выйти из моды, так сказать, «морально устарев», и вы захотите приобрести другой звукогенератор. На чем конкретно остановиться в конечном штоге, естественно, решать вам, это во многом зависит от поставленных задач, круга ваших интересов, финансовых возможпостей, запросов и т. д. Мы же в дальнейшем в рамках данной статьи будем говорить только о «досках» (именно так музыканты называют «чистые» МIDI-контроллеры).

При выборе MIDI-клавнатуры следует учитывать размеры и механику ее клавиш. Для многих компьютерных музыкантов очень важно, чтобы ощущения при работе с таким контроллером были близки к тем, что возникают при игре на настоящем инструменте. Причем это важно как для ребенка, делающего первые шаги в музыке, так и для профессионала, у которого по данной причине может заметно снизиться техника. По возможности отдавайте предпочтение полноразмерным клавншам, способным передавать динамику

нажатия подобно той, что существует в реальном фортепиано.

Далее, обратите випмание на количество октав, реализованных в контроллере. На простеньких трехоктавных клавиатурах довольно часто бывает «тесновато» даже начинающим аранжировщикам.

Кроме того, весьма неплохо иметь возможность регулировать звук прямо с клавиатуры во время исполнения того или иного произведения. Поэтому лучше выбирать модель, у которой в левой верхней части кланиатуры расположено несколько «колесиков». Одно из них - Pitch Bend, служит для непосредственной передачи секвейсору команд повышения/ понижения тональности, другие шлют этому приложению инструкции для создания разпичных аудпоэффектов. Ясное дело, все подобные действия можно выполнить в секвенсоре с помощью обыкновенной клавнатуры и мыши, однако для этого вам понадобится ассистент, <mark>в противном случае о режиме</mark> реального времени для эффектов придется забыть.

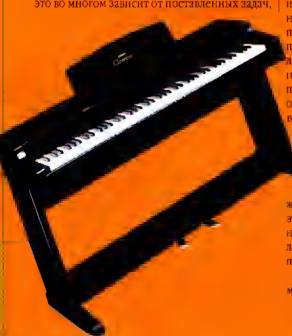
Помимо «колесиков» более сложные модели МIDI клавиатур снабжаются большим количеством других механических регулировок, а также различными жидкокристаллическими индикаторами. Все эти органы управления после соответствующих настроек позволяют иниципровать и контролировать всевозможные функции секвенсора прямо с панели МIDI- клавиатуры.

Ну а если вы привыкли умело педалировать музыкальные партии, исполняемые на пиани: но, то, пожалуй, не стоит отказываться от такой манеры игры и на электронно-механической «доске». Для этого проверьте, имеет ли выбранная модель разъем для подключения педали.

В любом MIDI-контроллере существует хотя бы один MIDI-выход, по внешнему виду напоминающий пятнитырьковые разъемы в радпоаппаратуре отечественного производства 70–80-х годов. Однако не следует для соединения современных MIDI-устройств использовать старые вшуры, поскольку в ших совершенно иная распайка контактов, а следовательно, вы рискуете спалить MIDI-порт. Для этих целей нужно применять специальный кабель, часто поставляемый в комплекте с аппаратурой, поддерживиющей интерфейс MIDI.

Для соединення MIDI-контроллера с компьютером, вам, скорее всего, придется приобрести специальный адаптер, подключаемый к игровому порту на звуковой плате. Дело в том, что большинство аудиокарт, применяемых в современных мультимедийных ПК, не имеют MIDI-разъема, хотя и поддерживают этот полулярный протокол обмена данными. Стоимость переходника колеблется от 10 до \$40 в зависимости от производителя и искоторых функциональных возможностей. Кстати, если лудиоадаптер поддерживает MIDI-интерфейс, то ири подключении к компьютеру MIDI-контроллера инкаких сторонних драйяероя вам не понадобится.

Для того чтобы ваша «доска» заиграла, необходимо на ПК запустить специальное при-



ложение – секвенсор (например, Cakewalk Pro Audio, Cubase, Digital Orchestrator и др.) и соответствующим образом настроить его.

А сейчас я кратко расскажу о нескольких моделях МІДІ-клавнатур, которыс можно найти в магазинах Киева, например тех, что принадлежат компаниям «Консонанс», «Тіс-Тас», «Джазклуб», «Віта-Music» и др. Сразу отмечу, что далеко не все из упомянутых ниже модслей вы сможете тут же приобрести. Многие из ших поставляются под заказ, и вам придется как минимум две недельки подождать, прежде чем заполучить эту желанную вещь,

#### ROLAND ...

Изделия фирмы Roland уже давно пользуются заслуженным спросом и увяжением не толь-



ко у профессиональных композиторов и аранжировщиков, но и у широкого круга любителей музыки, MIDI-контроллеры в этом отношении не являются исключением.

Для создания простой домашией музыкальной студии можно порекомендовать клявнатуру Roland PC 180. Она состоит из 32 клявиш, чувствительных к скорости нажатия, реализует ряд важных функций, например транспонирования на октаву вверх/вниз, запимает минимум места на столе, работает как от батареек, так н от сетевого адаптера, поставляемого за дополнительную плату, Стоимость Roland PC 180 — около \$230.

Любитслям бегать по сцене во время исполнення композиции наверняка придется по душе модель Roland AX 1, выполнениая в виде гитарного корпуса красного цвета. Активная клавиатура, состоящая из 45 клавиш, сенсорный бендер, поддержка банка GS — что еще надо современному музыканту? Цена тоже особенно не отпутивает — около \$420.

Более требовательным пользователям следуст обратить внимание на 76-клавишную Roland A 33 — прекрасное соотношение цены и возможностей. Последние, надо сказать, весьма впечатляют: кнопки для переключения звуков и банков, память на 32 способа настройки, управляющий джойстик, функция транспонирования на октаву вверх/вниз, два независимых МІОІ-выхода, гнездо для подключения педали и др. За этот МІОІ-контроллер нужно выложить примерно \$450, но он того стоит. Питаться данная и одель может как от батяреек, так и от адаитера, приобретасмого отдельно.

Если возможности упомянутых выше моделей вас не устранвают, то задумайтесь над приобретением Roland A 70, дороговато, конечно, — \$890, но, как известно, искусство требует жертв. Зато какие характеристики на тех же 76-ти полноразмерных клявишах! Память на 64 настройки, четыре МІОІ-выхода и 2 МІОІ-входа, гнездо для подсоединения педали, разъсм для подключения специальной карты рас-

шпрения VE-RDI, поддерживающей банки GM, GS и позволяющей записывать до 24 МВ аудиокомпозиций.

Ну и, наконец, требовательным профессионалам наверняка приглянстся Roland A 90, только покупать ее лучше в складчину, причем с состоятельными спонсорами, которые просто без ума от ваших музыкальных способностей. Ее цену и возможности на этих страницах я раскрывать не буду, дабы не шокировать слабопервных.

#### -YAMAHA...

Какой японец не любит быстрой сзды... и хорошей музыки, исполняемой на изделиях компании Yamaha — мотоциклах, гитарах, синтезаторах или MIDI-клавиатурах? Благо-

даря развітню рыночных отношений эта любовь понсмногу передается и нашему пароду. И вы лично можетс ней приобщиться, ссли приобретете какой-либо из описанных ниже MIDI-контролле-

ров. Правда, чнстых «міндяков» без снитезаторного блока у Yamaha немного — Yamaha CBX-К1 н CBX-К2.

СВХ-К1 содержит 37 клавили уменьшенного размера, чувствительных к скорости нажатия, имеет два управляющих колеса, инездодля подключения педали, функцию транспонирования

на октаву вверх/вниз, средства переключения звуков, банков и капалов, может питаться как от батареек, так и сетевого адаптера. Стоит она примерно \$150. СВХ-К2 отличается от своей сестры количеством, механикой и размером клавиш (49 Full-Size), поддержкой банка ХС и, естественно, ценой (около \$350).

Есть у Yанаћа и «экзотические» изделня, например духовой МІОІ-контроллер WX 5 со стандартной мехлинкой саксофона (около \$700). Так что, господа, не отчаивайтесь, если не владеете техникой шгры на фортешнано.

#### ... И ДРУГИЕ

Кроме представленных выше моделей, прижелании в Кневе вы найдете и другис, более дешевые МІДІ-контроллеры от менее именнтых производителей. На прилавках кневских магазинов, торгующих музыкальными инструментами, можно встретить изделня известной итальянской фирмы Fatar, например Fatar Studio 37, 49 (нумерация моделей идет по числу клавиш), под заказ наверияка вы приобретсте дорогую и мощную Fatar StudioLogic 880; на вид несколько грубоватые, по дешевые и надежные МІДІ-контроллеры MidiMan, а также клавиатуры от ТеггаТес, Casio и других компаний.

А мнс остается пожелать вам удачных покупок п творческих услехов! ■

#### Краткий словарь MIDI-мана

Aftertouch – чувствительность MiDI-клавиатуры к силе давления на клавишу.

AD/DA – аналого-цифровое (AD – Analog to Digital) или цифроаналоговое (DA – Digital to Analog) преобразование сигнала.

CV (Control Voltage) – управляющее напряжение, применяемое для звукогенерации в аналоговых синтезаторах.

GM (General MIDI) – стандартный набор инструментов, каждый из которых может быть использован для проигрывания отдельных голосов MIDI-композиции.

GS (General Synthesizer) — расширение набора GM, предложенное компанией Roland, куда добавлен ряд инструментов и аудиоэффектов (chorus, echo).

Sysex event (System eXclusive event) — специальный вид MIDI-сообщения, в котором содержится некая уникальная информация для отдельного инструмента, например оцифрованный звук для загрузки в память.

Velocity sensitivity -- чувствительность MIDIклавиатуры к скорости нажатия клавиш,

XG (Extended General MIDI) – расширение стандарта GM, предложенное компанией Yamaha, определяющее дополнительные инструменты и эффекты (reverb, chorus, variation).

Банк инструментов (bank) – набор из не менее чем 128 инструментальных голо-

сов, используемых при воспроизведении MIDI-композиции.

Канал. Большинство элементарных МІDІ-инструкций содержат в себе номер канала (в базовом МІDІ-интерфейсе их всего 16) – условный «код» инструмента в сети, для которого предназначено то или иное сообщение.

Контроллер – устройство, вызывающее некоторое MIDI-событие. В его роли могут выступать клавиатура, барабанная установка, аккордеон, саксофон, виолончель, мышь и т. д.

Секвенсор служит для записи и проигрывания MIDI-данных. Различают аппаратные (выполненные в виде отдельного устройства) и программные (реализованные с помощью некоторого приложения на ПК) секвенсоры.

Синтезатор – устройство, генерируюшее звук.

Событие (event). Поток данных, передаваемый по интерфейсу MIDI, состоит из сообщений специального вида или событий: нажатие/отпускание клавиши (Note On/Note Off), изменение тональности (Pitch Bend) или положений других регуляторов (MIDI-контроллеров), смена режимов работы, синхронизация и т. п. Поэтому иногда говорят, что по MIDI передается партитура музыкального произведения.

### Новая встреча со старыми **ЗНАКОМЫМИ**

Роман Хархалис

Неиогда эти устройства гордо именовались «цифровыми оидеокамерами» и считались самым престижиым дополнением и мультиме дийному ПК. В свое вре-МЯ ОНИ ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ НА ВЫСТАВИАХ ДЛЯ ДЕМОИСТрации мощиости и универсальности иомпьютера. позволяя посетителям любоваться собой в крощечиом окие на мониторе. Но времена изменились, и с появлением «настоящих» цифровых видеонамер прежиим фаворитам пришлось уступить им даже иазваиме, переивалифицировавшись в Web-мамеры, Ce-ГОДИЯ МЫ ПОЗИЗИОМИМСЯ С ТРЕМЯ НИТЕРЕСИЫМИ ПРЕДставителями этого племени.

#### LOGITECH OUICKCAM EXPRESS

Младшая модель в линейке камер Logitech - OuickCaн Express, подключаемая к ПК через шину USB. В комплект поставки, кроме самого устройства, входит только диск с ПО. «Экспресс» осуществляет ввод видеоизображения размером 160 × 120 п 320 × 240 точек. Одним словом, «базовые» возможпости по минимальной цене.

Программное обеспечение -QuíckCam 5.1 - заслуживает особого внимания, поскольку именно оно делает работу с камерой простой и удобной. Из единой оболочки пользователь может производить все возможные операции. При необходимости вызываются дополнитель-

ные упилиты, но путаницы не возникает никогда. Если для решения задачи пужно последовательно выполнить несколько действий - запускается мастер, который позволит сделать это в пошаговом режиме с подсказками и комментариями.

Если с базовым режимом работы - записью фото и видео в файлы - все, в общем-то, ясно, то другие возможности стоит рассмотреть отдельно. Video E-Mail функция интересная, по ее применение связано с передачей больших (как для почтовых сообщений) объсмов информации, Создается такое послание предельно просто: на первом этапе записывается видеофрагмент, на втором -- специальная утилита сжимает его, вызывает почто-

> вый клиент и отсылает письмо по адресу. Видеоролик можно отправить либо в фајгле \*ехе. содержащем встроенную программу-проигрыватель, либо в формате Real Video ('xm). В первом случае фрагмент воспроизводится без установки дополнительного ПО, во втором же - понадобится Real Player. Однако за универсальность придется платить размером файла: к примеру, клип, в котором я произношу фразу «Это тестовое сообщение Video E-Maîl\*, в первом случае «ве-

сит» почти 300 КВ, во втором - око-JO CTA

Создание Web-альбома - также весьма увлекательное занятие. Для начала вы выбираете из галереи те изображения, которые достойны публикации на вашей домашней страничке, упорядочиваете их, определяете цвет и узор фона, а затем нажимаете кнопку Publish. Программа автоматически формирует HTMLдокумент со всеми необходимыми ссылками и загружает ее на указанный Web-сервер. Все. Альбом доступен для оплайнового иросмотра.

С помощью функции Web Cam можно организовать полноценный Web-видеорепортаж в прямом эфнре. Эта забава становится все более популярной в тех странах, где каналы связи позволяют быстро передавать большие объемы данных. На вашей Web-страннчке будет открыто окошко, в котором каждый желающий сможет наблюдать, что происходит в настоящий момент в том месте, где установлена видеокамера. Расположите ее на мониторе объективом к себе - и мир увиднт, как хорошо вы умеете нажимать клавіний и двигать мышку, выставьте в окно - и все узнают о том, что происходит на вашей улице. Вариантов не перечесть.

#### **LOGITECK QUICKCAM VC**

Эта модификация оптимизирована для пспользования в видеокопференциях. От младшей модели она отличается несколько расширенными возможностями, программным обеспечением и корпусом, как любят нынче говорить, «стильного черного цвета». Quick-Сат VC поставляется в двух варыантах, рассчитанных на подключение к парадлельному порту и пине USB соответственно. Настоятельно рекомендуем выбрять именно второй, поскольку установка LPT-модели, получающей электропитание от клавнатурного порта через ответвитель, сопряжена с трудностями и не всегда проходит гладко.

Как и иредыдущая камера, QuickCam VC позволяет вводить в компьютер видеонзображение размером 160 × × 120 п 320 × 240 точек. Самое серьезное отличие состоит в том, что в режиме захвата кадров старшая модель обеспечивает разрешение 640 × 480 точек. Такое значение можно установить и при записи видео, однако в этом случае изображение все равно выводится с уменьшением – в окне, вменцающем  $320 \times 240$  пикселов.

QUICKCAM?

Программа QuickCant 4.0, прилагаемая к данной модели, отличается от более новой версии оформлением пользовательского интерфейса и отсутствием некоторых функций. В частности, здесь нельзя запустить Web-камеру (с прямой трансляцией видеоизображения в Internet) и отправить видеоклип по электронной почте в виде файла, содержащего встроенный проигрыватель, - доступен только формат Real Video. По-другому также создаются онлайновые фотоальбомы, в частности, имеется меньшее количество настроск, хотя есть возможность вызова HTML-редактора для «ручной» правки стенерированных Web-стоании.



Пользователь-



лочкії выглядії ініаче, чем у ПО, поставляємого с QuíckCam Express. Ії котя его тоже можно счітать «орнгінальным» (по країніей мере, он сильно отлічаєтся от стандартной серой схемы Windows приложеннії) ії дружественным по отношенню к пользователю, новітчкам работать с верспей, входящей в компаєкт младшей модели, будет все же удобнее.

## **LOGITECH QUICKCAM PRO**

Как и следовало ожидать, старшая модель от Logitech существенно отличается от остальных, причем первый же взгляд на комилект поставки радует глаз. Кроме самой камеры, в него входит головная микрофонная гарнитура от Labtec (отличного, кстати, качества) и набор программ от MGI Software — графический пакет PhotoSuite II и видеоредактор Video-Wave II. Одинм словом, начинающему видеолюбителю этого набора хватит на все случан жизни.

QuíckCam Pro подключается к ПК через порт USB, причем данная процедура не вызывает ппкаких затруднений. Максимальный размер захватываемого пзображения (как статического кадра, так и видео) составляет 640 × 480 точек. Конструктивно устройство отличается от предыдущих моделей только подставкой, шижияя часть которой сдвигается назад и подпружинена, что позволяет закреплять камеру на самых разнообразных предметах. Для чего это может понадобиться, мы рясекажем чуть позже.

Производительность и качество изображения у QuickCam Pro горазло выше, чем v ее младших собратьев. По крайней мере, видео в разрешении 320 × 240 точек отображается со средней частотой 20-25 кадров в секунду и без серьезных задержек. При записи клипон на диск этот показатель, естественно, поинжается. В разрешении 640 × × 480 пикселов фрагмент больше напоминает слайд-шоу (1-2 кадра в секунду, хотя звуковое сопровождение остается достаточно качественным), в режиме 320 × 240 быстродействие приемлемое, а в 160 х × 120 - отличное.

Управляющая программа Quick-Сат 5.0 обладает всеми возможностями «усеченной» персии, поставляемой вместе с камерой Express, но дополнительно реализует еще одну интересную функцию — видеонаблюдение. Работает она следующим образом: до тех пор пока камера отображает статичную картинку, система бездействует. Но как только в кадре поящится движущийся объект, компьютер подаст звуковой сигнал (конечно, если вы заранее его определите) и запишет короткий видеофрагмент. Таким образом, QuickCam Pro превращается в важную составную часть домашней охранной системы. Именно в этом случае может пригодиться «прищепочная» конструкция подставки, позволяющая установить камеру в самых различных местах, чтобы обеспечить ей обзор и при необходимости - маскировку.

Пользователь может отрегулировать чувствительность системы (чтобы исключить ложные тревоги), время от выдачи команды до начала наблюдения (чтобы услеть покинуть помещение), при необходимости — график автоматического перехода в режим мониторинга и пароль для выхода из него.

Цена набора достаточно высока, однако с учетом возросших возможностей камеры и расширенного комплекта поетавки, на наш взгляд, вполне оправдана.

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Когда Web-камеры были еще дорогими, они нередко покупались к мощному мультимедийному ПК из соображений престижа – так сказать, чтобы своим присутствием приводить в посторг знакомых хозянна. Однако со временем ситуация существенно изменилась. Ввиду этого для малоразмерных камер пришлось искать более конкретные области применения.

Сетевые відеокопференциіі – вещь інтереспая іі полезная, однако оніі актуальны только для тех домашніїх пользователей, которые связаны между собой локальной сетью. Есліі у вас есть несколько «компьютеріїзованных» соседей, купите по одному такому устройству – іі увлекательное общение на современном уровне вам гарантіровано.

С Web ептуация гораздо хуже, и виной тому – низкокачественные линии связи. Опи практически исключают трансляцию видео в реальном времени и сильно усложияют передачу больших файлов, каковыми являются видеоклины и сообщения Video E-Mail. Однако владельцы хороших цифровых линий смогут поэкспериментировать и в этой области применения «настольных» видеокамер.

И наконец, Web-камера – просто хорошая пгрушка. Она позволит на

примере простых и

пнтересных задач овладсть основами операторского и монтажного (при наличии соответствующих программ) мастерства. Вани дети будут в восторге, да и вы сами наверняка проведете за этим занятием немало приятных минут. По крайней мере, только ради этого стоит купить хотя бы недорогую младиную модель.

Ориентировочная стоимость: Logitech QuickCam Express — \$62, Logitech QuickCam VC — \$100, Logitech QuickCam Pro — \$170. Продукты предоставлены компанией «Фолгат»: тел. (044) 227–5143



# Хочешь быть мобильным? Будь! Что нужно знать при покупке мобильного телефона

Юрий Сидоренко

В мнре есть всего две страны, в ноторыи иоличество вбонентов сетей сотовой связи превоснодит число ствиненврнын вппаратов. Первой Рубнкои перешла Фннляндня, зв ней последоввлв Японня. Конечно, Унранне двлено не тольно до лидеров мобнпизвини, но и до бывшин союзиннов СССР по соцпвгерю. Одиано ты можешь повлнять на ситувиню: просто нупн сотовый тепефон.

# СТАНДАРТЫ

На сегодняшний день у тебя есть выбор между цифровым стандартом GSM, промежуточным DAMPS и аналоговым NMT. Ходят слухи о грядущем CDMA, но дальше разговоров дело пока не идет.

С точки зрения говорящего по телефону, разницы между стандартами практически иет - на качество связи влияет множество факторов: от солнечной активности до степени заряженности аккумулятора, от удаленности ближайшей базовой станции оператора до состояния кабельного хозяйства той районной АТС, абоценту которой ты частенько звонишь. Поэтому выбирать нужно основываясь в первую очередь на области покрытия, затем - на перечне предоставляемых услуг и степени их важности, а уж потом - на тарифах, пыиме вполне сравнимых,

# ПОНРЫТИЕ

Кпевлянам, в общем, повезло — пять операторов борются за право обслужить жителей столицы и ближайших пригородов. Остальным же следует узнать, какие именно компании работают в их регионе. В 2000 г. все областные центры и крупные города, а также трассы между ними планируется покрыть сетями GSM. Тем. кто жимет в глубинкс, придется пока довольствоваться услугами связи в стандарте NMT.

### **УСЛУГН**

Болышиство потенциальных владельцев мобильных телефонов ожидают, что кроме собственно возможности ведения разговоров, они получат автоответчик (голосовая почта по терминологии операторов), автоматический определитель номера звонящего абопента, записную книжку с часто набираемыми номерами. Однако этим список не ограничивается. Различные стандарты определяют свой набор услуг, во многом зависящий и от оператора.

# ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ ВЫЗОВА НА ДРУГНЕ НОМЕРА

Благодаря этой полезной функши есть возможность всегда оставаться на связи, даже когда телефон выключен или не работает по какойлибо причине. Во-первых, звонки переадресуются на систему голосовой почты. Она либо сообщит номер, по которому следует перезвонить (это вообще ничего не стоит абоненту), либо запимет сообщение, о чем постарается уведомить владельца (если ящик сконфигурирован соответствующим образом). Во-вторых, вызовы персадресуются на другой номер, в том числе и мобильный, Это особенно полезно в случае, ссли абонент подключен к оператору с ограниченной зоной покрытия всегда есть возможность приобрести еще одну SIM-карту другого оператора, обеспечивающего связь в требусмом районе, и переадресовать звонки на нее,

Активация услуги бесплатна у всех украниских операторов. Тарифы на прослушивание сообщений голосовой почты, как правило, ниже стоимости разговора в бизнес время. А вот за эфирное время при переадресации на другой номер придется платить, поэтому ирежде чем выбрать этот варкант, следуст внимательно изучить тарифы и еще трижды переспросить сотрудников центра обслуживания, учитывая такие нюансы, как различная стоимость минут для прямых городских номеров и через «8», не говоря уже о заграничных.

# ТЕНСТОВЫЕ СООБЩЕНИЯ

Дисплей мобильного телефона способен отображать не только

цифры, но и буквы (большинство моделей, к сожалению, лишь датиницу). Кроме ведения телефонной КНИТИ, ЭТА ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗУСТся для обмена короткими текстовыми сообщениями - SMS. Символы набираются на цифровой клавнатуре последовательным нажатием соответствующих кнопок Например, чтобы ввести приветствие hello. нужно набрать такую комбинацию: 444 333 5555 5555 6666. Удобным назвать трудно, но пспользовать вполне можно, тем более, что самые продвинутые аппараты позволяют сохранять в памяти шаблоны. Достопиств у SMS несколько. Во-первых, их присм бесплатный, а отправка стопт исего несколько центов (как минимум в два раза деиневле минуты эфирного времени). Во-вторых, сообщения хранятся у оператора и могут быть доставлены, как только адресат зарегистрирустся в сети. В-третынх, отправлять SMS можно не только с мобильного на мобильный, но и из Internet на мобильный и наоборот, Настроить аппарат для работы с короткими сообщениями помогут при покункс или в центре обслуживания, а вот как пользоваться дополнительными сервисами и даже играть с друзьями, мы подробно расскажем в следующем номере. Кстати, знание иностранного языка для обмена SMS вовсе не требуется - достаточно записывать русские слова łatinskimi литерами.

# ОТПУСИ. РОУМИНГ: ВСЕГДА НА СВЯЗИ

Лето — началась пора отпусков. Поэтому при выборе оператора необходимо учитывать его возможности по обеспечению связи за границей. Эта услуга называется роумичесми, который бывает автоматическим и ручным. Последний

встречается очень редко, и обсуждать его мы не станем. Суть роуминга заключается в том, что попав в зону действия гостевой сети, пусть и в другой части света, абонент автоматически получает возможность принимать вызовы по своему обычному номеру, звонить куда угодно, получать и отправлять текстовые сообщения и т. п.

Тарифы при роумиште значительно (в несколько раз) превышают обычные, поэтому следует трижды подумать, прежде чем позвонить из за границы. Напболес радикальным способом снизить расходы на переговоры - отказаться от слов, персити на короткие сообщения (SMS), но воспользоваться этим можно, только если оба говорящих являются абонентами сетей мобильной связи, поддерживающих такую услугу, Единственный способ сэкономить при звонках на стационарный телефон - просить оставшихся дома родных и друзей периодически набирать номер путешественника, поскольку в большинстве случаев тарифы на входящие звоики существенно виже, нежели на исходящие на родину. Но в ряде случаев звонок по мобильному телефону обходится дешенле, нежели, например, из номера пятизвездочного отеля, в котором применяют собственные «коммерческис» та-

Большинство стран покрыто несколькими сстями сотовой связи, а украпиские операторы постоянно расширяют списки своих роуминговых партнеров: у абонента появляется возможность выбора гостевой сети. Перед отъездом за границу желательно посетить свой центр обслуживания с целью не только пополинть депозит (дабы не быть отключенным при снижении его ниже установленного оператором порога), но и выяснить детали роумлитового соглашения - собственно цены, способ тарификации (поминутно или посскундно), помера службы спасения (они у каждого оператора свои) и, что немаловажно, узнать, какие сети будут доступны, чтобы на месте сначала обнаружить их, а затем запрограммировать аппарат на работу в тех, чын тарифы наиболее приемлемы. О том, как это сделать, читайте в документации, се тоже лучше прихватить с собой в дорогу.

### ... ВИДИЯ ? АИДИЯ!

Отечественный потребитель наконец дождался того благословен-

ного времени, когда не он влатит оператору за подключение, а оператор ему. Это выражается в различного рода акциях, проводимых как самим оператором, так и его многочисленными дилерами. Самый распространенный способ привлечь покупателя - сообщить о том, что подключение бесплатно (платить за подключение сегодня могут только недальновидные миллионеры), и выставить на продажу дешевые модели аппаратов. О щедрости оператора и дилера свидетельствует разница между ценами точно такого же телефона, не участвующего в акции. В последнее время появилась и другая практика - «подключись у нас за 20 долларов, и из твоем депозите окажется 50 долларов». Она предполагает покупку аппарата за полную стоимость или наличие своего

собственного. Зачастую оператор предлагает бесплатные минуты и частичную компенсацию абонентской платы (что, в общем, равносильно увеличению депозита).

Полключаясь во время акции, следует очень внимательно изучить ее условия бывает, что в рекламе доміїппрует броская надпись «входящие звонки бесплатию», а

000

NORWA

Menu

вінізу мелкіім пірпфтом добавочка «внутрисотовые».

Есть еще одна тонкость, которую следует знать. Для того чтобы обезопасить себя от финансовых по-

пункт в договоре, дающий право не возвращать первоначальный депозит, запрещающий переход в другой (как правило, более дешевы(і) класс обслуживания, и т. п. Никакие претензин по этому Поводу после заключения договора не принимаются: «бачили очі, що купували...... Еще одни прием - продажа телефонов, запрограммированных таким образом, чтобы они могли

работать только с SIM-картой одного оператора. На жаргоне операторов и дилеров они писнуются «залоченными» (от английского lock -

закрывать, запирать) и не позволяют перейти к другому. По закону о факте продажи такого

аппара-

та по-

купателя обязаны предупредить заранее, по это правило не соблюдается. Теоретически вы можете в судебном порядке требовать компенсацию, но на практике это безнадежное дело, поэтому, покупая телефон, лучше удостовериться, что он будст работать в сети другого оператора. Сделать это можно одним способом - вставить соответствующую SIM-карту и попробовать позвонить.

# **ЦЕНА**

И в заключение стоит сказать о стоимости услуг мобильной связи. Сегодня вполне реально уложиться в сумму примерно \$200 единовременно и платить \$20-40 ежемесячно при разумном количестве разговоров. Откуда взялись эти цифры, ведь газеты пестрят рекламой телефонов за одну гривню? Будь реалистом - за гривню тебе, скорее всего, продадут такой антиквариат, что лучше сразу отказаться от подобных акцый. Нормально работающий аппарат, обладающий большииством необходимых функций. стоит при подключении \$20-50, остальное уйдет на депозит и булет доступно для оплаты разговоров и абонентской платы. Некоторые операторы взимают дополнительную плату за прямой городской номер, предоставляя по умолчанию номер «через 8». Звонок на такой номер оплачивается вызывающим абонентом по расценкам разговоров внутри области (что-то около 13 копеек без НДС), но самая большая исприятность в том, что с очень мпогих таксофонов, а также ряда офисных ATC и квартирных аппаратов запрещен набор номеров, начинающихся с 8... В большинстве цивилизованных стран входящие звонки на мобильный телефон оплачивает звонящий (у нас же эта ноша целиком лежит на плечах владельца мобильного телефона, в пакетах «все входящие бесплатно», как правило, заложена огромная абонплата), а, например, чтобы в Нью-Йорке позвонить с Манхеттена в Броикс, нужно набирать код. В нынешнем году начался переход операторов на посекундную тарификацию, Это, конечно, помогает экономить средства. Однако статистика говорит, что большинство разговоров продолжается от 30 до 50 с, поэтому если посекундный режим включается после минуты разговора, то это, скорее, маркетинговый ход, нежели забота о кошельке абонента.

мобильная этика За истекшее десятилетие использования мобильных телефонов сложились определенные этические нормы. В частности, следует учитывать, что ваша беседа вовсе не интересует окружающих, в особенности в уличном кафе или общественном транспорте - лучше предложить собеседнику перезвонить позже. Принято выключать телефон в концертных залах, театрах и кино; в ресторанах, картинных галереях, библиотеках можно перевести аппарат в режим вибровызова и отвечать на звонки в вестибюле, не отвлекая окружающих. Категорически не рекомендуется водителю во время движения говорить по мобильному телефону. В некоторых странах это вообще запрещено законом. Даже при использовании hands free - устройства, позволяющего вести переговоры, не прикасаясь к аппарату, - пучше притормозить и съехать на обочину. О том, что мобильный телефон необходимо выключать перед вэлетом, напоминает стюардесса. Абсолютно недопустимо включать аппарат во время полета, пытаясь «поймать» сеть какого-нибудь кипрского оператора, - это может окончиться плачевно не только для самого любителя дальней связи, но и для всех пассажиров лайнера: навигационные приборы не потерпят ис-

точников помех на борту и откажутся работать.

терь, операторы применяют различные приемы удержания тех. абонентов, которые подключидись по акции. Это может быть

# Уроки вдохновення. Реставрацня фонограмм

Пожалуй, в хаждом доме можно найти сотни виниловых пластинох, бобии, хассет с дорогими сердцу записями: старые любимые мелодии, нанвные песни, первые слооа ребенха, голоса близхих людей, ноторых, возможно, уже нет с нами... К сожалению, все фонограммы, хранящиеся о тахих архивах, со временем утрачивают свое перооначальное хачество звучания (хотя и сами записи, чего уж греха таить, изначально не всегда были идеальными — дешевая аппаратура, плохие микрофоны, зашумленные помещения). Ввиду неправильных условий хранения пластинхи пылятся, на них образуются михротрещины, царапниы, пленхи схленваются, осыпаются, тянутся, рвутся и т. д. Ках же сберечь все это для потомнов?

решении этого вопроса, как и многих других подобных проблем, на помощь приходит компьютер. Мощные алгоритмы восстановления записей, о которых еще недавно было навестно лишь узкому кругу специалистов, работающих в области криминалистики или разведки, иыне становятся доступными многим пользователям. Сегодня мы с вами научимся устранять щелчки, помехи, фоновый шум и другие дефскты записей.

# SOUND FORCE 4.5 — ОРУЖИЕ ПРОФЕССИОНАЛА

Компания Sonic Foundry (www. sonicfoundry.com) в особом представлении не пуждается. Ее программы, предназначенные для создания, обработки и воспроизведения ауднокомпозиций, уже давно смогли завоевать любовь и огромную популярность у современных звукооператоров и аранжировщиков, причем как профессионалов, так и аматоров. Назову липпь некоторые пз HIIX: ACID Music, ACID Hip-Hop, ACID Rock (для создания музыка популярных стилей и направлений); Vegas Рго (для записи и редактирования многодорожечных саундтрэков); SIREN Jukebox, SIREN Xpress (для ор-Ганизации настоящих «музыкальных шкатулок» на вашем ПК),

В этой статье мы болес подробно остановимся на приложении Sound Forge 4.5. Зарегистрировавшись на сайте компании, по адресу www.sonicfoundry.com/download, вы сможете загрузить демо-версию программы, а также документацию к ней. Кроме того, здесь же вы найдете «демки», апгрейды, руководства и патчи ко многим другим продуктам Sonie Foundry.

Прежде чем говорить о том, как с помощью Sound Forge восстанавливать старыс записи, давайте вкрат-

це ознакомпися с основными возможностями этого звукового редактора,

# Кратко о важном

Sound Forge поддерживает около двух десятков различных форматов файлов, в том числе Wave (\*.wav), SampleVision (\*.mip). Covox V8 (\*.v8), Creative Labs VOC (\*.voc) и даже Video for Windows (\*.avi). Благодаря последнему вы сможете работать с видеорядом, добавлять или редактыровать в нем звуковую дорожку, синхронизируя звук с изображением.

В процессе обработки ауднопиформации исходный файл не меняется, а все операции осуществляются над его коппей, хранящейся в оперативной памяти и во временных файлах на жестком диске. И только после того, как вы убедитесь в корректности своих действий и выполните команду Save, изменения вступят в силу на первоисточнике. Кроме того, в продукте реализована возможность бесконечной отмены/повторения произведенных операций.

Функцін базового пакста Sound Forge можно обогащать, устанавліцвая различные модули распліренця

ARE AS A RECEIPT TO COLUMN TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF

Удобству управления эффектами реверберации и хоруса пакета позавидует любое «железо»

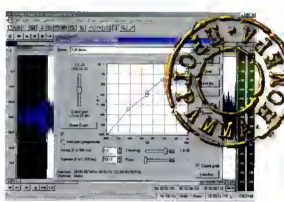
(plug-ins), которые 🤚 производятся и систематически обновляются как самой Sonic Foundry, так п сторонними разработчиками, напримср компанней Waves (www.waves. сот). Кстати, заполннв на сайте этой компании огромную анкету, вы получите возможность загрузить большин-СТВО 113 Н11Х.

Доступ практически ко всем процеду. Запись рам и эффектам в Sound Forge летко осуществлять через настранваемые панели инструментов. Нужные из них отметьте в диалоговом окне Preferences на вкладке Toolbars (View—>Toolbars).

При воспроизведении файла курсор вначале перемещается по графику звуковой волны слева направо, а когда достигает центра экрана, то останавливается, и двигаться начинает уже сам график, но уже справа налево.

Разнообразне методов обработки

звука, представленных в Sound Forge, просто впечатляет. Все опи сосредоточены в трех разделах главного меню: Special, Process 11 Effects. Прежде чем применять любой из них ко всему файлу или к выделенному блоку на графике звуковой волны, воспользуйтесь функцией Ргеview, чтобы предварительно услышать, как это будет звучать,



Мощные графические средства настройки компрессора Sound Forge «поднимут из мертвых» любую запись

поценить эффективность производимого действия.

Sound Forge поддерживает многие популярные аудноэффекты, например ревербератор (Effects-> Reverb), exo (Effects->Delay/Echo), хорус (Effects->Chorus), дисторшин (Effects->Distortion), вибрато (Еffects->Vibrato), peверс записи (Process->Reverse). Кромс того, в этом редакторе вы обнаружите такие алгоритмически сложные способы воздействия на звуковую водну, как сжатие/растяжение ее во времени без изменения абсолютной высоты 3ByK3 (Process->Time Compress/ Ехранд) или, наоборот, модификацию высоты звука без наменения длительности звучания файла (Effects->Pitch Shift).

Для получения желаемого тембра звука в программе сущестнуют три типа эквалайзера (Process—> EQ): 10-полосный графический (Paragraphic) и параметрический (Parametric)

К достопиствам пакета Sound Forge можно также отнести и конвейерную обработку файлов (Effects->Batch Converter), и широкие

При наложении искажающих фильтров следите за спектральной характеристикой фонограммы, главное не перестараться

возможности синтеза звука (Tools-> Synthesis), и мощный редактор сэмплов (View->Loop Timer).

### Реставрационные возможности

Для реставрации фонограмм с помощью Sound Forge чаще всего используют следующие свойства пакета

1. Динамическая обработка записи. В результате выполнения действий Effects->Dynamic->Graphic на экране появится окно Grapbic Dynamics. В списке Name выборем желаемый метод прсобразования, нужным образом изменяем кривую зависимости входного/выходного сигналов In/Out, осуществляем остальные необходимые пастройки п нажимаем кнопку ОК. Естественно, что при всем этом в любой момент вы можете воспользоваться функцией *Preview*. Например, методы Limit levels to -6 dB, Soft limiter npuменяют для того, чтобы убрать шуны, лежащие ниже заданного уровня, Expander и Compressor/ Gate - соответственно для расши рения и сужения днапазона сигнала.

Очень часто при записях с помошью старых конденсорных микрофонов в вокальной партин при процзнопении буквы +п • слышится глухой взрыв, а буквы «с» – звенящий присвист, Для того чтобы избавиться от этих погрешностей, используют возможности многополосного фильтра Multi-Band Dynamics, благодаря которолу легко задавать частотные полосы, в пределах которых действует динамическое преобразование. Для вызова этого окна выполните последовательность Effects-> Dynamic-> Mnlti-Band, Далее идентифицируйте частоты, где наблюдаются указанные выше огрехи, и понизьте уровень сигнала.

Кроме того, для этих же целей применястся plug-in C1-Compressor/Gate, входящий в состав набора эффектов Native Wavesbell for Windows, выпускаемого компаmieñ Waves.

2. Эффект «шумовые ворота» (Effects-> Noise Gate). Hame всего применяется для очистки пауз между композицияин от посторонних

3. Эффект «пониженис шума» (Effects-> Noise Reduction) He входит в базовую поcranky Sound Forge, a

выпускается фирмой Sonic Foundry в виде отдельного модуля расширения, Его загрузить можно по адресу nmusonicfoundry.com/download/ defanlt.asp.

С помощью Noise Reduction вы научитесь удалять щелчки и помехи, вызванные наволкой электросетей, пяпления магиштной ленты и некоторые другие посторонние шумы (например, при записи на улице). Для очистки выделите фрагмент записи, в котором заведомо находится «чистый шум», и в окне Noise Reduction в автоматическом режиме произведите его частотный анализ (кнопка Get). После нажатия на кнопку ОК, в соответствии с результатами такой «экспертизы», шумы будут опознаны и удалены со всей фонограммы.

### **WAVELAB 2.0 - ИЗЯЩЕСТВО** и скорость

Konпauня Steinberg (www.steinberg.net) не менее знаменита, чем Sonic Foundry, причем не только благодаря своим пакетам Cubase it WaveLab, но и мощным программным и аппаратным ключам защиты от несликционированного коинрования.

Сегодия иы более подробно остановимся на возможностях пакета WaveLab 2.0. Его демо-версию в Internet можно найти на нескольких ftp-серверах, например на американском ftp://ftp.steinberg.net/ steinberg-software/product\_demos/ mindows/warelab\_202/ или немецком ftp://ftp.steinberg.de/download/ pc/wavelab/Wavelab 202/. (Кстати, на последнем сервере в разделе ftp:// ftp.steinberg.de/download/pc/wavelab/Wavelab 30/ выложена «демка» Wavelab 3.0, однако установить се мне не удалось, поэтому о свойствах нового пакета я могу судить пока лишь по соответствующим пресс-релизам.) Причем доступны

версии как для платформы Windows, так и для Мас.

Итак, WaveLab 2.0 также имеет открытую архитектуру, а значит, есть возможность использовать для него различные модули расширения. Например, plug-in Grungelizer, предназначенный для пыптации старых граммофонных записей (благодаря нему шипение, треск, щелчки и другие характерные для «древней» аппаратуры шумы дегко привнести в любую, даже самую высококачественную композицию), можно найти по адреcy ftp://ftp.steinberg.de/download/pc/ wavelab\_plugins/.

# Кратко о важном

Поддержка форматов звуковых файлов здесь значительно

скромнее, чем в SoundForge, - всего около десятка напболее распространенных. График звуковой волны открытого файла в WaveLab всякий раз обновляется, когда курсор в процессе поспроизведения достигает правого кон-

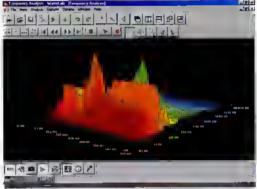
Многоуровневая система Undo/Redo нсходному материа. высокие»... лу. Трехмерная функция частотного анализа (Analysis—>3D Frequency Analysis) представит вашу компознцию в наглядном, объемном «частотно-временном» пиде. А с помощью OKHA Signal Generate (Analysis-> Audio Test Signal Generator) вы научитесь генерпровать звуки заданной частоты, окраски и формы.

Питересна опция Live Input, позволяющая накладывать различные эффекты прямо на «живой» звук, еще до его записи в файл.

Для ее ницциализации необходимо нажать клавишу с изображением микрофона на панели Window controller. Если последняя у вас отсутствует на экране, то проделайте следующие действия: View-> Control bars-> Smitcher.

В этом пакете также реализовано нелом их выбор несколько меньше, чем в Sound Forge, Доступ к ним осуществляется с помощью панели Master Section (View->Windows-> Master Section), причем применять к текущей фонограмме можно одновременно до шести эффектов, а воздействие от них становится заметным прямо во время проигрывания композиции. Лостигнув желаемого результата, нажиште кнопку Арріу, и все изменения будут сохранены.

Интерфейс реализации большпиства настроек в WaveLab довольно стильный. По внешнему вилу они папоминают привычные приборные панели на пульте звукооператора с соответствующими индикаторами и регулировками.



позволяет в любой Наглядное представление того, что момент вернуться к такое «красные басы» и «холодные

Точно так же, как и в Sound Forge, вы можете сжимать и растягивать любой фрагмент звуковой волны, не изменяя при этом ее амплитуду (Process->Time Stretch); преобразовывать высоты звука без изженения длительности воспроизведения файла (Process->Pitch Correction); осуществлять реверс записей (Process->Reverse).

Добиться желаемого тембра звучания в WaveLab помогают два эквалайзера - параграфический (Pro-



мало популярных ау- Если вы когда-нибудь сидели за дпоэффектов (Cho- настоящим микшерским пультом rus, Rererb, Noise Gate, панель Master Section не будет для Есьо и др.), хотя в це- вас «в диковинку»



Стоимость такой студии, воплощенной в реальном оборудовании, достигает нескольких тысяч... Не гривен, разумеется

cess->EQ) и трехполосный графический (View->Windows->Master Section->EQ-1 (в любом на шести каналов)).

Ну п, паконец, для того чтобы обработать несколько файлов в автоматическом режиме, здесь также существует специальный «конвейер» (File-> Batch Processing). Причем для каждой фонограммы отдельно можно составить свою собственную программу модификации, окончание работы которой будет сопровождаться звуковым сигналом.

## Реставрационные возможности

Если вы будете реставрировать старые фонограммы с помощью WaveLab, то обратите внимание на следующие свойства пакета.

1. Равно как и Sound Forge, это приложение поддерживает дипамическую обработку данных. В результате выполнення действий Level-> Dynamics на экране появится окно Compressor/Expander/Limiter/Noise Gate, позволяющее выполнять примерно те же преобразовання, что были описаны выше,

2. Посторожние шумы различных происхождений в ауднокомпозицин легко удалять с помощью дополнительного модуля расширения DeNoiser, демонстрационную версию которого можно загрузить на страничке service steinberg.de/webdocnsf/sbow/demos pc e.

3. По заверениям Steinberg, плагин DeClicker прекрасно справляется со щелчками, однако его демоверсию в Сети мне обнаружать не

4. Превратить вашу «очищенную» монокомпозицию в «псевдостерео» поможет специальная функция гармонизации звуковой волны (Process-> Harmonizer), С ее помощью можно добавить к основной мелодической линии до 16 дополнительных, кото-

рые являются конняин исходной музыкальной темы, сдвинутыми на определенные питервалы, Причем свойства каждого голоса в получасмом такам образом «стереоспектре» указываются отдельно, благодаря чему можно лобиться исобычных панорамных эффектов, (Кстати, полобный результат достигается и вручную практически в любом аудноредакторе пу-

тем колпрования, сдвига и микширования основной темы.)

5. Для повышения громкости записанных фонограми используют модуль Loudness Maximizer, демо-версию которого вы также можете найти на странице service.steinberg.de/webdoc.nsf/shon/ demos pc e.

# **DARTPRO 98. ИЛИ КОГЛА** ЗА ДЕЛО БЕРЕТСЯ ДОКА

Компания Tracer Technologies (muu). tracertek.com) не столь известна широкому кругу пользователей, сколь ее пменитые конкуренты, чы продукты ны рассмотрели выше, Тем не менес се программные изделия пользуются заслуженной популярностью узнатоков и профессионалов, а приложение Dari Pro 98 уже давно стало одним нз самых необходимых инструментов в студнях звукозаннен. Его демоверсию можно загрузить на странице www.tracertek.com/free.btm.

# Кратко о важном

Программа поддерживает лишь два формата аудноданных Wave (\*.wav) п RealAudio (',raw), а также бинарные

файлы «собственного производства» Binary (".det). При их воспроизведеини курсор движется вдоль графика звуковой волны и по достижении правой стороны окна исчезает за его пределами. Картинка при этом не меняется. Однако в Dari Pro 98, равно как II ВО ВСЕХ РАССМОТРЕННЫХ ВЫШЕ ПРИложениях, есть возможность изметить маститаб динграммы по горизонталн и вертикали. Для этого в первом случае в поле ввода Resolution следует ввести нужный коэффициент либо, спозиционпровав курсор на рисунке, щелкнуть правой кнопкой мыши и из контекстного меню выбрать его необходимое значение, Во втором - специальный множитель задают в поле Multiplier.

DartPro позволяет не только работать с уже оцифрованными композициями, хранящимися в файлах указанных выше форматов, по п производить запись звука с любого внешнего устройства, подключенного к ауднокарте вашего ПК. Для этого следует выполнить следующие действия: Record->Record, В появившемся окне Select a name of the file for recording задать нмя записываемого файла, а в следующем - указать нужные параметры оцифровки сигнала (разрядность, частоту дискретизации, моно/стерео). По окончании записи программа предложит зарегистрировать ваш файл в системе. Не стоит от этого отказываться. В результате будет создан дополнительный файл. с расширением "s/m - корень дерева, из которого будут произрастать ветви последующих преобразований записи. Таким образом, в любой noneht времени в окне Sound tree (File->Open sound tree) вы сможете сравнивать копии фонограми после очередных действий и для удобства оценивать их по трехбълльной системе с помощью «веселых колобков».

Существует в Dart Pro и девятиполосный графический эквалайзер (Toolbox->Equalize), Для удобства работы с ним вы можете воспользоваться уже готовыми настройкамн (кнопка Presets).

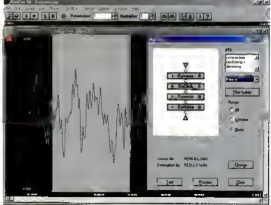
В DartPro, равно как и в описанных выше редакторах, можно работать не только со всей фонограммой в целом, но и с ее отдельным выделенным блоком. Если на вкладке General окна Preferences (Options->Preferences) отмечена флажком опцня Use CTRL to select blocks, то выделение нужного участка графика звуковой волны следует пронаводить с помощью правой кнопки мыши, удерживая нажатой клавишу <Ctrl>, Таким образом, DartPro предоставляет шпрокне возможности для редактирования ауднофайлов. С помощью команд меню Edit (Copy, Cut, Paste) вы легко научитесь манинулировать отдельными фрагментами открытых композиций.

При работе с фонограммой удоб-ПО Также пепользовать специальную систему маркеров. Маркеры зеленого цвета (Edit->Set|Remove markers) служат для быстрого перемещения к нужным участкам записи, красные маркеры (Edit->Set/Remore click markers) необходимы для выделения звуковых іцелчков ії нх последующего удаления с композиции.

Команды группы Toolbox -> Fade предоставляет возможность постепенно увеличнвать (Fade In) пли уменьшать (Fade Out) громкость звука на выделенном участке фонограммы, а также смешивать два ауднофайла таким образом (Crossfade), что громкость первого будет плавно затухать, а второго - нарастать.



Современные возможности редакторов по виду напоминают старые трехмерные игры: так выглядит визуализация спектральной характеристики в исполнении DartPro



DartPro позволяет дать волю фантазии и сконструировать из готовых компонентов такой фильтр, какой вам заблагорассудится

Немного поэкспериментировать со звуком можно и с помощью верхней группы функций меню Toolbox. Первая на них, Scale, позволяет усиливать/ослаблять сигнал на выделенном участке в соответствии с заданным коэффициентом. Махітіге служит для усиления сигнала до максимально возможного уровня. Reverse, как понятно из названия. необходима для воспроизведения файла в обратном направлении.

Следует заметить, что большииство операций с фонограммой DartPro производит не над исходданный предел, HighPass производит те же действия с низкими частотамн. BandStop вырезаст из спектра сигнала указанную среднечастотную составляющую. BandPass, наоборот. оставит лишь средние частоты, удалив высокне и шизкие. Notch чаще всего применяется для очистки записи от несильного фонового шума.

2. Удаление щелчков и других помех импульсного характера (Restore->DeClick). С помощью этой функции DartPro проведет автоматпческий анализ фонограммы и произведет реконструкцию сигна-

> ла на соответствующих участках.

> 3. Реставрация записей в ручном режиме (Restore-> ReTouch) на основанип данных, полученных при обработке композиции процедурой DeClick,

4. Автоматическая очнетка записи OT DIVNOB II HOMEX различного происхождения функциями DeHiss (Restore-> Detore->DeNoise), OT-

Hiss) II DeNoise (Resмечу, что первая на них работает несколько эффективнее, поскольку базпруется на результатах анализа шумов обрабатынаемого файла, а не

новкіми, как DeNoise, 5. Расширенная частотная фильтрация звука с помощью процедуры ДеНит.

пользуется стандартными предуста-

К сожалению, за неимением места о подробных пастройках этих процедур я рассказывать не буду. Надеюсь, что они не вызовут у вас особых затруднений, тем более, что в любой момент времени при работе с инми вы можете пажать кнопку Test и в появившемся окне предварительно прослушать результат грядущих преобразований,

Напоследок лишь замечу, что в комплект приложения DartPro 98 входит отдельная программа DART CD-Recorder, позволяющая сохранять ваши работы на компакт-дисках, а также конвертировать файлы MIDI и MP3 в формат Wave,

C помощью фильтра DeHum можно подправить неровности частотной характеристики стврой фонограммы

ным файлом (график его помечается буквой S, от англ, слова «source»), а над его копней (она отмечена литерой D, от «destination»). Их синхронизацией можно управлять с помощью окна Synchronization (Window->Synchronization).

Группа команд Toolbox->Mono/ Stereo позволяет осуществлять различные «панорамные» преобразования композиции: разделять стереозапись на два монофайла (Split), объединять две монокомпозиции в одну стерео (Unite), конвертпровать монофайлы в стерсо (Convert to Stereo) II Haoбopot (Convert to Mono).

Для проведення детального спектрального анализа фонограмм использунте функции Toolbox->Spectral analysis, B зависимости от его результатов вы научитесь применять те или иные истоды реставрации записей.

# Реставрационные возможности

Все функции, касающиеся восстановления фонограмм, в основном сосредоточены в меню Toolbox и Restore. Особос внимание обратите на следующие свойства DartPro.

1. Обработка звука с помощью специальных частотных фильтров (Toolbox->Filter), LowPass удаляет все высокие частоты, превышающие за-

## ЗАПИСЬ СВ — ДЕЛО НЕХИТРОЕ

В заключение упомяну еще о нескольких приложениях, широко применяемых в целях реставрации фонограмм перед записью их на компакт-диски.

В первую очередь, это еще одно творение компании Steinberg -

программя Clean!, Она требует, чтобы импортируемые файлы соответствовали стандарту Аиdio CD (44,1 kHz, 16 bit Stereo), а продолжительность их звучания составляла не менес 7 с. Если вани записи удовлет-BODSIOT TAKIEN VCловиям, то перед их экспортом на СD вы

к ним практически все описанные выше процедуры очистки: declicker, denoiser, bass boost, brilliance и др.

Примерно те же функции выполняет и shareware-программа АцdioTools 2,0, которую мне удалось примерно полгода назад обнаружить на одном из бриганских серверов. Правда, в последнее время почему-то ин одна из сохраненных иной ссылок не работает, и я их здесь приводить не стал. Если заинтересуетесь этой программой, напишите ее авторам Эндрю Фишу (Andrew Fish) II CKOTTY Makebillii-Робертсу (McSweency-Roberts) по адресу antfish@globalnet.co.uk, онито уж точно прольют свет на ее за-

THE REPORT сможете применнть Знакомьтесь -- Clean!

гадочное печезновение с упомянутых серверов.

Требования AudioTools 2.0 к оцифровке файлов не столь жесткие, как у Clean!, посколысу она сама производит редискретизацию записи в формат Audio CD, правда, довольно некачественно. Поэтому лучите всего для этих целей использовать какой-нибудь мощный звуковой редактор, а уж потом чистить фонограмму с помощью средств AudioTools.

Иу что ж. пора за дело. Не тратыте время полусту - поспешите восстановить и сохранить для потомков свои любимые записи! Для этого сегодня у вас есть все возможности.



# «Разгоняем» Windows 98

Вы считвете, что Windows 98 работает на вашем ПК слишном медленно, и уже подумываете об апгрейде? Конечно, это самый действенный метод, но производительность системы можно повысить и без денежный затрат, посвятив неноторое время ее настройке и оптимизации. В этом вам поможет ившв подборка советов и рекомендаций.

разу заметим, что во многих случаях повышения быстродсиствия системы удается добиться за счет отказа от каких-либо функций, которые тем или иным способом «облегчают жизнь» пользователя. Вам решать, стоит ли ради выптрыша в скорости отказываться от привычных приемов работы или элементов оформления рабочего пространства. Вы вполне можете воспользоваться только некоторыми из наших рекомендаций – в основном, описанные здесь операция не взаимозависимы, а только дополняют друг друга.

И еще: процесс редактирования файлов конфигурации, и особенно системного реестра, является потснциально опасным с точки зрения возможности нарушения правильной работы системы. Приступая к нему, не забывайте о мерах предосторожности. Обязательно создавайте страховочные копши этих данных и тщательно продумывайте каждое свое действие.

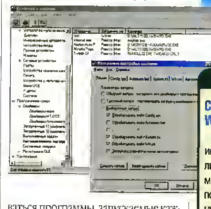
YCKOPEHHE 3AFPY3KH WINDOWS

Уменьшите количество приложений, запускаемых после загрузки системы. Это позволит значительно сократить затраты времени на последней стадии подготовки ПК к работе. Далеко не каждая резидентная утилита, активируемая на данном этапе, на самом деле необходима. Так что в рядах кандидатов на автозапуск неплохо бы провести основательную чистку.

В первую очередь просмотрите содержимое папок Автозагрузка и Startup (в русской и английской версиях Windows соответственно). Вывают случан, когда последняя может обнаружиться и в русифицированной Windows, так как некоторые англоязычные приложения создают ее специально «под себя». Решите, какие из программ не нужно запус-

кать автоматически. Их ярлыки уничтожьте следующим образом: щелкните правой кнопкой мыши на киопке Пуск, выберите из контекстного мешо пункт Открыть, в появившемся окне проделайте путь до папок Автозатуск и Startup, после чего в каждой из них удалите ненужные пиктограммы.

Вероятно, что после этих операций в системе все еще будут оста-



ваться программы, запускаемые каждый раз после начала работы в Windows. Чтобы добраться и до них, пожно воспользоваться утплитой Программа настройки системы (см. вставку). В ее окне перейдите на вкладку Автнозагрузка. Здесь вы увтдите полный список приложений. подлежащих автоматической загрузке. Отменить старт любой из них очень просто - сбросьте соответствующий флажок, Эта утилита удобна еще и тем, что все паменения, сделанные с ее помощью, обратымы, т. е. при необходимости от них очень легко отказаться.

Для того чтобы удалить программу из списка автозапуска перманентно, понадобится запустить редактор ресстра (откройте меню Пуск, выберите пункт Выполнить и в открывшемся окие в поле ввода наберите regedit). Перечень автоматически стартующих приложений находится

# CAYXEEHLE YTUAHTLI Winoows

В комплекте поставки Windows 98 имеется набор весьма полезных утилит для настройки параметров системы (другое дело, что далеко не все пользователи знают об их существовании). В первую очередь, это Сведения о системе. Она отображает список автозапускаемых приложений, распределение памяти, перечни загруженных драйверов, компонентов системы и работающих программ. Чтобы запустить ее, нажмите кнопку Пуск, выберите пункт меню Программы, затем группу Стандартные, подгруппу Служебные и, наконец, команду Сведения о системе.

Другая полезная утилита — Программа настройки системы. Она запускается одноименной командой из меню Сервисв окне Сведения о системе. Еще можно открыть меню Пуск, выбрать пункт Выполнить и набрать в поле ввода слово тесопіїд. Данная утилита позволяет настраивать параметры загрузки ОС, управляя выполнением команд из файлов autoexec.bat, config.sys, system.ini, win.ini, системного реестра и папок автозагрузки. в разделах HKEY\_LOCAL\_ MACHINE\ Software\Microsoft\Windows\Current-Version\Rimn HKEY\_CURRENT\_USER\ Software\Microsoft\Windows\Curren-Version\Rim. Удалите из них все ненужные параметры.

Избавьтесь от лишинх шрифтов. Большое их количество замедляет работу спетемы. Практически палюбом домашнем компьютере реально используется немного шрифтов, тогда как общее число гаринтур достаточно велико. Удалить все пенужные можно вручную, открыв папку Шрифіны из окна Панели управления. Однако некоторые на пих могут требоваться системе или приложенням для отображення служебпой информации, так что их удаление повлечет за собой сбои в работе. Поэтому безопаснее будет прибегнуть к помощи программы деписталлятора, автоматически проверяющей пспользование всех ТТР-файлов и находящей среди них ненужные, Такиян возможностями обладает, например, Norton CleanSweep («Домашний ПК», № 12, 1999). К тому жс эта улълита позволяет создавать страховочные копин удаляемых файлов.

Избавьтесь от иснужных драйверов. Програмы, управляющих работой различных физических и виртуальных устройств, при загрузке





Windows запускается очень много. Хотя большинство из них жизненно необходимы для работы системы, наверняка наідутся и такие, от которых можно безболезнению отказаться. Это даст дополнительный объем спободной оперативной памяти, а значит, и повысит произволительность.

Загрузите систему в защищениом режиме (при запуске удерживая клавишу F5) и откройте Менеджер устройств. Щелкинте правой кнопкой мыши на пиктограмме Mon компьютер, выберите изконтекстного меню пункт Свойства и в открывшемся окне переидите на вкладку Устройства. Внимательно проанализируйте список на предмет наличия в нем «железа», которое вы однажды устанавливали, но потом отключили и больше не используете, Удалите все эти пункты, Однако не переусердствуйте: если относительно назначения устройства есть хоть какие-то сомнения, лучше его оставить, поскольку в протпином случае спстема может потерять работоспособность.

Вторая стадия войны с лишними драйверами – удаление старых 16разрядных резидентных програми, предназначенных для использования в среде DOS. Дело в том, что на начальном этапе загрузки устанавливаются драйверы устройств для DOS, которые в Windows 9x впоследствии применяться, скорее исего, не будут - WINBOOST 2000

www.magellass.com Shareware, цена регистрации - \$25

Эта утилита обеспечивает доступ к системным настройкам Windows 9x через удобный графический пользовательский интерфейс. Работа с Win-Boost 2000 сводится к выбору ряда опший, после чего программа автоматически вносит правки в соответствующие системные файлы.

WinBoost 2000 позволяет разрешать/запрещать следующие операции: отображение загрузочных меню, ожидание нажатия функциональных клавиш, запуск программы ScanDisk, вывод стартового логотипа, загрузку драйверов сжатых дисков, зались протокола старта системы. Программа оборудована более совершенным, чем в Windows, инструментом для оптимизации производительности СD-ROM, а также имеет несколько простых опций, управляющих размером кэш-памяти жесткого диска.

Кроме того, WinBoost 2000 содержит множество средств для настройки пользовательского интерфейса системы.

эта ОС практически для всех устройств загружает свои 32-разрядные драінверы.

На данном этапе лучше всего пользоваться утилитой Программа настройки системы (см. вставку). На вкладках Antoevecbat и Configsys отображаются все командные строки, отвечающие за автозагрузку дряйверов DOS, Напротив каждой из них имсется флажок, позволяющий разрешить или запретить ее ныполнение. При жедании можно поэкспериментировать, блокируя запуск, например, DOS-дра/шеров дисковода CD-ROM, звуковой карты и т. д. Если после этих операций в среде Windows все устройства будут работать нормально, соответствующие строки в конфигурационных файлах можно убрать, используя, например, Блокионі.

Удалите драйверы сжатых дисков. Позже иы объясини, почему стоит отказаться от применения виртуальных томов, сжатых с номощью программ DoubleSpace и DriveSpace. Если таковые у вас имеются – извлеките из них всютиформацию (путем обычного копирования или декомпрессти тома), а затем запретите загрузку соответствующих драйверов. Для этого отыщите файл C:\Msdos.sys и откройте его в Елокноте. Найдите в тексте строки DblSpace=<пара-

метр> п DreSpace=<нараметр> п установите значения парамстров, равные 0.

Отключите функцию поиска повых флоппи-дисков при загрузке. Она запимает несколько секунд при къждом запуске Windows и при этом совершенно не нужия для работы. Чтобы заблокировать ее, щелкните правой кнонкой мыши на пиктограмме *Мой казтьютер*, пыберите из контекстного меню пункт Свойства, перейдите на вкладку Быстродействие и нажмите кнопку Файловая система. В открывшемся окне на вкладке Гибкие диски сбросьте фаркок При запуске компьютера определянь, подключен ли дисковод,

Сократите задержки, связанные с ожиданием ввода при загрузке. Процедура запуска системы предусматривает несколько этапов, на которых пользователь может ввеети информацию о желяемом режиме работы. Первый гез пих - меню выбора ОС, высвечиваемое после включення ПК в том случае, если на нем установлено несколько систем. От него нельзя отказываться до тех пор, пока вы не решите удалить все ОС, кроме Windows 98. Следующий момент – загрузочное меню Windows 98, где пользователь может выбрать режня работы (нормальный, защиты от сбоев, командной строки DOS п т.д.). Когда оно отображается, дальнейшая загрузка продолжается либо после того, как пользователь введст одно из значений, либо по истечении заданного промежутка времени. П наконец, третъя возможность пользователя повлиять на ход запуска системы - пажатие функциональной каявиши после вывода сообщения Starting Windows 98, для чего в этот

момент предусмотрена двухсскундная задержка. Отключение каждой из ками при запуске в обдвух последних опций может обеспечить экономик) времени при загруз- редактировать файлы ко мегабайт простке. Если же впоследствии при возникновении про-

баем потребуется запустить систему в специальном режиме, просто нажмите и удерживайте некоторое время соответствующую функциопальную клавишу после окончания тестирования памяти.

Дая управления задержками при запуске в общем случае придется редактировать файлы конфигурации системы, Чтобы отключить загрузочное меню, открої те в *Етокнопіе* фаїті Msdos.gys и в разделе [Options] добавьте строку ВоотМетн=0 (строку Воот-MemiDelay после этого можно удалітть), Ожыдлініє ввода функції опаль-

ной клавини устраняется следующим образом: загружаем в Елокном фаји Config.sys II BHOCHN B HEFO CTPOKY Switches= /f.

Еще можно воспользоваться утилитой WinBoost 2000 (см. вставку), кстати, для многих пользователей это удобисс. В разделе System & Booting Enhancements сбросьте флажок Displaying Boot Menu, a Disabling Boot Кету, наоборот, установите.

# **УСКОРЕНИЕ РАБОТЫ** СИСТЕМЫ И ПРИЛОЖЕНИЙ

Настройка Рабочего стола

Откажитесь от усовершенствованного пользовательского интерфейса. Для ускорения работы системы в первую очередь придется пожертвонать резидентными утилитами и оболочками, изменяющими вненний вид рабочего пространства. - большинство из них потребляют очень много системных ресурсов. Удаление Talisman, WindowsBlinds и других подобных программ даст значительный прирост быстродействия. Вероятно, единственное исключение из этого правила - оболочка Litestep, которая не только не противолоказана, но даже настоятельно рекомендуется, поскольку заменяет Проводник Windows, требуя для себя гораздо меньше системных ресурсов.

Советуем также отказаться от фонового рисунка Рабочего стола (wallpaper) – этот графический файл при размере кариники 1024 × 768 точек и глубине цвета «всего» 16 бит занимает примерно 1,5 МВ. Он полностью загружается и намять, которой, как изпестно, всегда не хпатает:

На следующем этапе настройки избавляемся от антімпрованных курсоров и звуковой схемы, Кстати, после

Для управления задерж-

щем случае придется

этого все файлы \* www 113 Halikh Windows Media можно удалить, что позволит оспободить нескольконфигурации системы, ранства на системном лиске.

Отключите Active Desktop, Подавляющее большинство Internetориентированных функций Active Desktop просто невозможно задействовать на домашнем компьютере в пашей стране. Чтобы отключить его, щельните правой кнопкой мыши на любом свободном участке Рабочего столя, выберите из контекстного меню пунк*т Свойства*, в открывшемся окне перейдите на вкладку Интернені ії сбросьте флажок Отображать Active Desktop как Web-странтуу.

Еще болес эффективный прием отключение всех усовершенствова-

ний Рабочего стола, которые устанавливает Internet Explorer версии 4 и выше. Для этого понадобится утплита TweakUL Pаскройте Панель упривления, дважды щелкните на пиктограмме TireakUI, персіддіте на вкладку 1Е4, набилите в списке опшно 1Е4 Enabled, сбросьте ее флажок и перезагрузите систему. Правда, после этого вы не сможете пользоваться панелью инструментов QuickLanneh (на Панели задач).

физичний ПК 6/2000

Отключите специальные эффекты отображения окон. Анимация сворачивания/разворачивания окна, вывода меню, отображение содержимого окна при его перетаскивании - все это замедляет работу системы, особенно с устаревшей видеокартой. Чтобы отказаться от них, шельните правой кнопкой мыши на любом свободном участке Рабочего стола, выберите из контекстного меню пункт Свойсива, в открывшемся окне перейдите на вкладку Эффекалы и сбросьте все имеющиеся на ней флажки,

Также рекомендуется отключить следующие опции: отображение уменьшенных копий содержимого графических файлов вместо их пиктограмм в окнах Проводника Windows (устанавливается некоторыми графическими программазы, существенно замедляет работу), отображение папки как Web-страницы (с информационной панелью слева; для отключения откройте в системном меню окна пункт Вид и сбросьте флажок Как веб-сираница), стлаживание экранных шрифтов и отображение полноцветных пиктограми (в окне свойств Рабочего стола на вкладке Эффекаты, см. выше). Можно также понизить разрешение рабочего стола и глубину цвета.

## ОПТИМИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМНЫХ РЕСУРСОВ

Удалите ненужные программы. Они не только запимают место на жестком диске, но и увеличивают размер системного реестра. Очень важно соблюдать правильную процедуру денисталляции. Никогда не начинайтеее сунлутожения папок программ в этом случае все служебные компоненты останутся на своих местах и

# **SYSTEM MECHANIC 3.2**

www.iele.com Shareware, цена регистрации -\$20 (Standard), \$40 (Professional), \$60 (Industrial)

Многофункциональная утилита. предназначенная для комплексного обслуживания системы. System Mechanic содержит большое количество инструментов, позволяющих исхать и удалять лишние файлы, ярлыки и записи в реестре.

Для ускорения работы Windows полезны следующие функции программы: чистка системного реестра, поиск и уничтожение ненужных и временных файлов, управление списком автозапуска.

Кроме этого System Mechanic позволяет находить и удалять дубликаты файлов и ссылки на несуществующие ресурсы, отслеживает инсталляции приложений, оптимизирует соединение с Internel и локальной сетью, реализует несколько функций безопасности. Они по-разному задействуются в различных версиях продукта, но в пробном варианте работают вее.

будут дальше отягощать систему. В первию очередь попробуйте удалить приложение с помощью его собственного деписталлятора (ярлык Uninstall...). Если такового нет – откройте Панель управления, вызовние окно Установка и удаление программ, выберите из списка нужный пункт и пажмите кнопку Добавить/Удачить, Очень полезны также специальные утилиты, например Norton Uninstaller или CleanSweep,

Следующий шаг в борьбе с лишинми программами - поиск и удаление ненужных компонентов (файлов \* dll. \*Ink и т. д.), оставшихся от ранее vcтановленных, а затем удаленных приложений. Здесь хорошего результата можно добиться только с помощью вышёупомянутых деннсталляторов, так как ручное удаление фаглов из таких «критических» папок, как Windows, Windows System и им подобных, - занятие країне рискованное. Что касается, к примеру, утилиты CleanSweep, то она анализирует связи файлов в системных папках, определяет, которые на них не пспользуются приложениями, а также указывает, какая программа и когда их установила,

Проведите чистку системного реестра. Это позволит уменьшить его размер, а значит, ускорить загрузку и

работу системы. В первую очередь вам понадобится RegClean – бесплатная упилита от Microsoft, Ее преимущество перед остальными заключается в том, что эта программа разработана той же компанией, которая создала саму ОС, и, следовательно. работает с спетемным реестром напболее корректно. Все операции она выполняет автоматически, запрашиная только разрешения на исправление обнаруженных ошибок,

При желании можно воспользоваться утічнітами, работающими в «полуавтоматическом» режиме. К примеру, такие программы, как System Mechanic (cn. вставку) и Clean-Sweep, содержат свои средства для чистки системного реестра. Они выводят список ошибочных записей. которые пользователь может редактировать или удалять по своему усмотрению.

Оптимизируйте кэш жесткого диска. Windows автоматически резервирует определениую часть оперативной памяти для кэнга, где хранятся данные, считанные с жесткого диска. Проблема в том, что, во-первых, ОС зачастую отводит под дисковый кэш слишком много памяти, а вовторых, изменяет его размер динамически, что отрицательно влияет на производительность. Поэтому имеет СМЫСЛ ВРУЧНУЮ ЗАДАТЬ ЭГОТ ПАРАМСТР в явном виде.

Прежде всего вы должны определить средний размер дискового кэша, который ваша система выделяет автоматически. Для этого запустите утилиту Сис-темный монишор Очередной

компонентов.

Программа, укажите преграммами – понск  $\Pi_{1}^{\mu} \mathcal{C} \mathcal{K}_{\mu}$  выберние пункт даршные, в ней – на подгруппу Служеб-

ные, а затем щелкните на ярлыке Сисинемный монишор). В ее окне раскройте меню Правка и щелкиите на опции Добавишь показатель. Последовательно добавьте в список мониторинга параметры Наибольший объем кэш- намянин диска, Нацменьний объем кэш-памяни диска и Средний размер кэш-памяти диска (все из группы Диснешчер намяши). После этого поработаї не некоторое время на компьютере и просмотрите построенные графики.

Чтобы изменить размер дискового кэша, придется отредактировать фаги system.ini. Удобнее всего это делать с помощью упілінты Программа настройки системы, Запустите ее. перейдите на вкладку System.ini и найдите раздел [reache]. Обратите

внимание на нараметры MinFile-Cache, MaxFileCache II ChinikSize, сравните их с результатами, полученными благодаря программе Системный монишор,

Четких и универсальных рекомендаций но поводу оптимальных значеннії этих параметров немного. Почти все специалисты сходятся во мпенни, что максимальный размер дискового кэша должен составлять 25% от имеющегося объема оперативной памяти (например, MaxFile-Cache=16384 npn 64 MB O3Y ii cricтеме). Насчет минимального объсма есть несколько рекомендаций. Его можно устанавливать: ранным 1024 байта во всех случаях, чтобы система не могла минимизировать кэш до нуля; пропорциональным имеющемуся объему памяти исходя нз базового значения 1024 байта на 16 МВ RAM, либо, наконец, приравнять его к максимальному, чтобы псключить динамическое наменение. Автор еще одного питересного рсцепта предлагает установить мининальный и максимальный размеры кэша равными примерно 9 МВ (кстати, согласно показаниям Сисивмного монициора на моем ПК именно такой объем является средним). Для достижения напоольшей производительности лучше всего поэкспериментировать с разными значеннями MinFileCache 11 MaxFileCache.

Что касается ChinikSize, то этот нараметр влияет на производительность системы в меньшей степсни. Его можно указать равным 512 либо оставить без наменений,

Очень удобное средство (нажинте кнопку борьбе с лишними управления дисковых кэшем – утгивта Cacheman 3.8 (ичичеоutertech.com). Она на группу Сшан- н удаленне ненужных позполяет регулировать все вышеперечисленные параметры посредством

> графического интерфейса, а кроме того, содержит готовые шаблоны пастроек, что очень удобно для пользовятелей.

Оптимизируйте кэві дисковода CD-ROM. Заметни, что операция КЭШПРОВАННЯ ДАНИЫХ, СЧИТЫВАЕМЫХ с CD/DVD, по-разному влияет на его быстродействие при выполнении различных задач. Согласно результатам тестов при воспроизведении мультимедна и в играх производительность выше при меныших объсмах кэша CD-ROM, тогда как, папример, работа с базами данных на компакт-дисках происходит быстрее, если кэш больше. Не забывайте также, что рост кэша СD-ROM происходит за счет уменьшения объема свободной оперативной памяти. Так что

оптимальное значение, скорее всего, придется подобрать экспериментальным путем.

Чтобы увеличить размер кэша CD-ROM, щелкните правой кнопкой мыши на пиктограмме Мой комньютер, выберите пункт контекстного меню Свойсніва, на вкладке Бысніродействие нажинте кнопку Файловая система и в новом окне перейдите на вкладку Компакли-диски. Здесь необходимо передвинуть ползунок Дополнишельная кэш-памянь в крайнее правое положение (к отметке Бальше).

В этом же окие можно отрегулировать еще один парамстр – режим упреждающего чтения. Если у вас высокоскоростной привод CD-ROM, выберите из выпадающего меню Опинмизация доступа пункт Для четырех и более скоросшных устройств.

Имейте в виду, что оптимизация кэшпрования жесткого диска и СО-ROM может привести к конфликтам при использовании упилиты Virtual CD из-за несовпадения размера кэша привода компакт-дисков (который программа принимает в качестве рабочего значения) и винчестера (где реально находится виртуальный CD). что приведет к зависанию системы.

Отключите режим энергосбережения. Это даст дополнительный



рому разрешается «засы-

нать», пернодически выполняет последовательности тестовых операций на предметих текущей загрузки, а во вторых, выход на «спячки» занимает некоторое время. Вызовите Менеджер устройств (см. совет о иснужных драйверах), раскройте список Системные устройства, найдите в нем пункт Поддержка автоманического управления нишанием (название может изменяться в зависимости от чипсета и марки материнской платы). Выделите его, нажмите кнопку Свойсива и установите флажов Отключено в данной конфигурации.

Установите самые быстрые версии драйверов системных устройств. Управляющие программы,

без которых нормальное функционирование материнской платы невозможно, зачастую существуют в нескольких версиях, различающихся по производительности. Внимаппе: пногда новейшне или самые быстродействующие версии работают недостаточно устойчиво. Посетите сайты производителей вашей системной платы и чипсета, узнайте, какие драйверы нужны в вашем случае и какие их версии наиболее производительны и надежны, определите, стоит ли обновлять их, и если да, то загрузите и прописталлируйте нужные программы.

Увеличьте размер кэша файловой системы. Если в вашей системе имеется достаточное количество

### **HURRICANE 98**

### Коммерческий продукт, цена - \$40

Эта программа реализует множество методов ускорения загрузки и работы Windows, отсутствующих в самой ОС. Поэтому ее лучше всего использовать в системе, где уже была произведена оптимизация так вы достигните максимального эффекта, Hurricane 98 обеспечивает каширование исполняемых файлов ОС при загрузке (что позволяет ускорить запуск системы в 1,5-2 раза), ускорение запуска приложений, печать в фоновом режиме из приложений, не поддерживающих эту возможность, упреждающее чтение данных с жесткого диска, создание каша CD-ROM на винчестере. Программа имеет модульную структуру - каждая функция ускорения реализуется отдельной утилитой, выполнение которой можно разрешить или запретить.

Дополнительные возможности Humicane 98 - диагностика системы, инструменты для отслеживания использования системных ресурсов.



намяти, то эта операция позволит ускорить обрящение к жесткому диску. Windows 98 автоматически определяет этот параметр исходя из указанного пользователем иззначения данного компьютера. Чтобы изменить его, щелкните правой кнопкой мыши на пиктограмме Мой компьютер, выберите пункт контекстного меню Свойства, на вкладке Быстродействие нажинте кнопку Файловая система и в новом окне перейдите на вкладку Жесткие диски. Выбернте из меню Тітичиля раль этого компьютера пункт Сервер сети. В этом случае система будст запоминать ин-

лах, к которым в последнее премя происходило Superfassstr98 simated Periomanos with SuperFas

225%

обращение (против 32 Settings Acceleration Help The blue graph represents the speed of your The green graph represents the speed with 5 Acceleration @ On COM QK Cancel Protected by US Patent No 5,857,101

### SUPERFASSST 98

www2.buttonware.net/tysuperfassst. html

# Homepageware

Эта программа относится к малоизвестному у нас классу «homepageware». Она предоставляется пользователям бесплатно, однако работает только при условии, что домашней страницей в броузере является Web-сайт ее производителя.

SuperFassst 98 ускоряет работу Windows с помощью как собственных программных алгоритмов, так и скрытой настройки системы. Она содержит оптимизатор запуска приложений (подобно Hurricane 98 и Norton SpeedStart), функцию ускорения работы с диском в случае обращения к нему нескольких программ, а также позволяет выполнять дефрагментацию диска в том случае, если ПК не используется в течение некоторого времени. Кооме того, утилита изменяет настройки рабочего стола Windows, касающиеся видеоэффектов прорисовки окон и меню. Дополнительная возможность программы - удаление файлов без помещения их в корзину.

палок и 677 файлов при установленной онции *Настольный компьютер*).

Определите подходящий размер файла подкачки, Одна из важнейших причин замедления работы системы - пеонтимальная работа с виртуальной памятью на жестком диске. Windows 98 по умолчанию определяет дипамически изменяемый размер файла полкачки Win386.surb. Операции по его расширению/сжатию замедляют работу системы, поэтому мы рекомендуем отказаться от услуг автоматики и задать размер флёла подкачки в явном виде,

Чтобы определить оптимальный формацию о 64 папках и 2729 фай- | объем файла Win386 sup, для пача-

> ла проследите, сколько места выделяет для него система в динамическом режиме. Для этого откройте окно Сиспемного монитора (см. совет о кэше жесткого диска) и добавьте новый параметр Размер файла под-

качки из раздела Диспешчер намяти. Затем поработайте некоторое время на ПК, запуская максимальное количество регулярно используемых вами приложений (не забудьте о самых «прожорливых», например, трехмерных играх) и определите максимальный размер файла Win386 sup.

Полученное вами значение (плюс некоторый запас) имеет смысл залать в качестве II минимального, и максимального, чтобы система не выполняла лишних операций во время работы. Для этого щелкните правой клонкой мыши на плитограмме Мой компьюниер, выберите пункт контекстного меню Свойства, на вкладке Быстродействие нажмите кнопку Виртуальная память. Выберите опцию Параметры впртуальной памяти устапавливаются вручную, задайте с помощью выпадающего меню логический диск, где будет располагаться файл подкачки, а в двух полях ввода, расположенных нівке, - соответственно минимальный и максимальный его размеры,

А вот еще один совет для владельцев ПК, в которых установлено более 64 МВ оперативной памяти. Опи мо-

гут застанить систему вообще не открывать файл подкачки без необходимости. Загрузите в Блокнот файл Systemini, найдите раздел [386Enb] и добавьте в нем командную строку ConservativeSwapFileUsage=1.

Не забывайте еще об одном весьма действенном способе повышения скорости работы с виртуальной памятью – дефрагментации и оптимизации диска, содержащего фаѓал подкачки,

Регулярно дефрагментируйте и оптимизируйте файлы на жестком диске. При регулярной записи и удалении файлов с жесткого днека на нем постепенно появляются хаотично расположенные участки свободного пространства, которые в дальнейшем заполняются новой шнформацией. В результате через некоторое время большинство файлов состоит из множества фрагментов, разбросанных по всей поверхности диска. При выполнении операции с Ішми накопитель вынужден часто нерепозиционировать головки, что существенно замедляет работу. Поэтому очень пажно регулярно выполнять «сборку» разрозненных файлов в единыс блоки данных. Эта процедура называется дефрагментацией диска.

Данная операция ныполняется с помощью утплиты Дефрагментация диска, входящей в состав Windows 98 либо аналогичной программы от другого производителя. Среди последних наибольшей популярностью пользуется Norton SpeedDisk, которую мы и рекомендуем. Дефрагментацию следует выполнять не реже одного раза в неделю, причем не тольво для раздела, содержащего файл

подкачки, по н для всех остальных. Это Откажитесь от сжатия венных способов повышения производиопераций.

Вслед за дефрагменоптимизировать файловую систему. Для

этого фајивы, к которым пользователь или система обращаются чаще всего, переносятся на те участки жесткого диска, куда доступ осуществияется быстрее, тогда как редко используемые даиные, паоборот, располагаются в более «медленных» областях. В качестве примера утилиты, вы полняющей ОПТИМИЗАЦИЮ, МОЖНО Привести все тот же весьма популярный Norton SpeedDisk.

Откажитесь от сжатия дисков. Компрессия позволяет увеличить объем дискового пространства для

хранения файлов за счет их динамического сжатия. Это значит, что при записи на иоситель данные «на лету» архивируются, а при считывании таким же образом декомпрессируются. Естественно, для выполнення этих операций требуются время и системные ресурсы. К тому же сбой в работе сжатого диска обычно ведет к потере всех хранящихся на нем файлов, восстановить которые впоследствии очень и очень трудно. Большие объемы современных винчестеров делают сжатие практически ненужным. Поэтому если у вас есть компрессированные тома, извлеките из них информацию на обычные логические диски, а затем удалите сжатые разделы.

Включите режим DMA для дисковых накопителей. Если ваща материнская плата и дисководы HDD и CD-ROM поддерживают режим прямого доступа к намяти, то его включегите позволит повысить производительность дисковых операций и разгрузить процессою на время чтения/ записи файлов. Щелкните правой кнопкой мыши на пиктограмме Мой каливютер, выберите из контекстного меню пункт Свойства и в открывшемся окне перейдите на вкладку Устройства. Раскройте список Дисковые накопители, по очереди выделяйте в нем папменования всех имеющихся у нас винчестеров и нажимайте кнопку Свойства. В каждом новом окне перейдите на вкладку Настройка и установите флажок DMA (если он доступен).

Чтобы включить режим прямого доступа к памяти для дисковода СД/ DVD-ROM, в перечне устройств рас-

кройте список Устройство чтения компактодин из самых дейст- дисков, Компрессия дисков и проделайте аналогичные операции, как п с жесткими дисками - устельности файловых объем дискового пре- тановите все незаблокированные флажки DMA, странства для хране-

Используйте спетацией очень полезио иня файлов за счет их циальные утилиты, ускоряющие работу дкиамического сжатня. Windows. Существует

> множество программ, позволяющих ускорить загрузку и работу Windows 98 с помощью алгоритмов и присмов, которые сама система реализовать не может Такис операции. как упреждающее чтение данных при загрузке ОС или кэширование приложений, невозможно выполнить, пользуясь только настройками самой Windows, Поэтому имеет СМЫСЛ ШІСТАЛЛІІ РОВАТЬ ДЛЯ ЭТОЙ цели специальные приложения, например, Нигтісапе 98 или Super-Fassst 98 (см. вставки).

# Литература и игры: взаимопроникновение

**ИСКУССТВ** 

# Олег Данилов

- Сотрите номаду, потребовала она. У вас дурацкий вид. А это еще что? Кинги? Зачем вам?
- Как зачем?
- С вами просто беда. Опаздывает, таскается с какими-то книгами... Или это поршки?
- Это Минц, сказал я.
- Дайте сюда. Опа вскочила и выхватила книги у меня из рук. Боже мой, какая глупость! Все три одинаковые... А это что такое?
   «История фашизма»... Вы что, фашист?

Аркадий и Борис Стругацкие. Хищные вещи века

С тезисом о том, что номльютерные игры становятся равнолравными среди прочих исиусств (изобразительное, театральное, иниематографичесное etc.), слорить сложно. Каи и любой из его вндов, игры имеют своих творцов (разработчини), лоилониинов (игронн), иритинов, историнов и исследователей (журиалисты). Есть среди игр и собственная массовая лол-иультура, и элитариые произведения для избраиных. О «взаимоотношениях» нинематографа и номльютерных игр мы рассназывали в прошлом номере журиала, сейчас же логоворнм об играх и литературе.



ели отбросить уже набивший оскомину киберпанк (см. «Домашний ПК», № 4, 1999), об этом не пишет сейчас только ленивый, и инфантильно-дилетантск е понытки фантастов-футурологов представить себе приближающееся компьютеризированное будущее (50—70 гг.), на первый взгляд, может показаться, что остается не так уж много произведений, о которых стоит поговорить в перерывах между сетевы-

ып баталиями двум серьезным геймерам. Но это только на первый взгляд.

# Г<mark>ЛАВА І</mark> Классика

Haчнем с классических примеров: BattleTech и Advanced Dungeons and Dragons.

Книжная серня, рассказывающая о перипетиях борьбы Кланов и Впутренней Сферы, насчитывает на сегодня, пожалуй, несколько сотен томов, Часть из них была переведена на русский, причем, по мнению фанатов игры, откровенно плохо, часть вообще является подделкой, но факт остается фактом... Вселенная BattleTech вссьма подробно описана в кингах, и в промежутках между пграми (кстати, не так давно Місrosoft объявила о скором выходе MechWarrior 4 11 MechCommander 2) вы вполне можете скоротать вечерок за чтеннем, Естественно, с точки зрения серьезной литературы все эти произведения художественной ценности не представляют совершенно, но, тем не менее, огромное число фанатов BattleTech разметает их как горячне широжки. Отметим, что популярность книг о мире BattleTech отнюдь не заслуга компьютерных шгр, а классических настольных стратегий и war-game, выпускавшихся компанией FASA. Причины же ажиотажа в нашей стране вокруг по-

хожей серии книг Wing Commander. нмеющей весьма отдаленное отношение к одноименным играм и написанной, мягко говоря, отвратительно, лично для меня неясны.

Аналогичная сптуация сложилась и с вселенными игровой системы АD&D. Детального описания удостоплея буквально каждый штровой модуль (самостоятельная и самодостаточная часть миров AD&D), причем некоторым, особо популярным мпрам, например тем же Forgotten Realms, где происходит действие всех компьютерных RPG по правилам AD&D производства Black Isle/ Bioware/Interplay, посвящены целые кинжные серии, к созданию которых приложили руку признанные мастера англоязычного фэнтэзп. Естественно, и литературная ценность подобных произведений на порядок выше, нежели у упомянутых выше творений. Единственный недостаток книг «по мотивам» AD&D их педоступность в Украпне. При желании вы можете приобрести оригинал подобных изданий (само собой, англоязычный), о переводе пока речинс идет.

В общем, можно сказать, что практически все игровые вселенные на-



стольных стратегий и RPG, многие из них сегодия существуют и в компьютериюм варианте, сопропожда-ЮТСЯ КНИГАМИ-КОМПАНЬОНАМИ, И НС всегда это низкосортные поделки,

# ГЛАВА II Модерн

В последнее время тенденция «олитературивания» компьютерных пгр заметна невооруженным глазом. Сценарий и «текстовая часть» станятся разряботчиками во главу угла, а появление игр, чей сюжет, как в старые добрые времена, написан за полчаса до сдачи в нечать, скорес псключение, чем правило.

Достаточно вспоминть получивший все мыслимые и пемыслимые награды Half-Life, великоленный сюжет которого вышел из-под пера пастоящего писателя фантаста Марка Лэйдлоу – именно эта шра положила конец череде бессиысленных шутеров из серии Kill'em all. A Стивен Кинг вообще приевоил свое имя сборнику головоломок, и разработке каковых сам же и участвовал, -Stephen King F13,

Традиционно славятся своими сюжетами ролевые игры и адвентюры, особенно здесь следует выделить проскты вышеупомянутых Black Isle/Bioware/Interplay, клждая новая RPG которых устанавливает повый стандарт литературного качестна в пграх. Planescape Torment. последний реализованный проект содружества, производит просто шоковое впечатление. Диалоги в игре пастолько хороши, что могут восприниматься как самостоятельное пелинейное литературное произведение,

И, консчно, не стоит забывать об шрах, пис-ЮЩИХ прямую дите- з ратурную основу. Всего мы, пожалуй, и не упомины, по самые яркие и значимые на инх назвать стоит.

Мпогне должны поминть всликоленцый фантастический фильм в

стиле киберпанк под названием Blade Runner, главную роль в котором сыграл Харрисон Форд, а также однописнный квест, созданный по его мотивам. Но мало кто зилет. что основой фильма «Бегущий по лезвию бритвы» послужил блистательный роман «монстра» американской фантастики Филиппа К. Дика — «Снятся ли андрондам электроовцы?».

Фундаментальное для современпой фантастики произведение Герберта Уэллса - «Война миров» тоже нашло свое отражение в компьютерных играх. И хотя инновационная

стратегия War of the Worlds, по заверенню авторов, создавалась под впечатлением однопменной оперы Джеффа Уэнна, паписанной по мотивам романа, думаю, они несколько лукавят. Влияние именно книжпой «Войны мпров» заметно па

протяжении всей игры. Еще один классик – Жюль Вери должен был быть увековечен в американском квесте «Двадцать тысяч лье под водой», по, к сожалсино, чаяниям мидлнонов геймеров не суждепо было сбыться - буквально несколько недель назад проект

Саным же плодовитым на инвекомпьютерных игр можно считать блистательного и парадоксального Дугласа Адамса. Букнально пяру лет назад по его сценариям были созданы квесты Starship Titanic и Callahan's Cross-town Saloon, а сейчас идет работя над «перонизацией» самого знаменитого произведения фантаста - The Hitchhikers Guide to the Galaxy («Путеводитель по Галактике для путеществующих автостопом»),

закрыли.

Примером великолепного перенесения в шру книжного сюжета можно пазвать вышедшую не так давно 3D-action Wheel of Time, coответствующую один к одному первой части (Eye of the World) одноименного цикла Роберта Джордана.

Интересно, что до сих пор шикто не смог (или же не захотел) достойно реализовать в компьютерной нгре произведения Джона Рональда Руэла Толкнена. И хотя прямыми Н КОСВ**енными запиствованиями из** великой трилогии изобилует вся фэнтэзийная литература и большая часть компьютерных фэлгэзийных RPG II стратегий, в том виде, в котором мир MiddleEarth изображен в литературном первонеточнике, Средиземье в компьютерной штре не появлялось, Несколько игр по мотицам «Властелина Колец» (как для ПК, так и для пристанок) не оставили следа в истории. Не так давно Sierra попыталась по мотпвам книг Профессора создать многопользовательскую оп-line RPG, однако этот проект, несмотря на шумнху, поднятую вокруг него как самой компанией, так и многомиллионными массами поклонников великой книги, даже не дошел до стадии бета-тестирования. Тем не менес Sierra, сохраняющая за собой права на создание игр покингам Толкиена, планирует в ближайшее время в том или ином виде использовать генпальный сюжет в одном из своих проектов.

И вот совсем недавно стало известно еще о двух «пгронизациях» знаменитых литературных произведений. Во первых, это цикл кинг в жанре «геропческая фэнтээн» Майкла Муркока - «Эрик из Мальдеибора». Ролсвая пгра StormBringer («Несущий Бурю») на основе этих произведений разрабатывается в настоящее время российской компанией Snowball, Интересию, что в этом проекте будет пепользоваться «ДВІСЖОК» ПОЧЕТНОГО ДОЛГОСТРОЯ РОСспіїскої провой промышленности - RPG «Всеслав Чародей». Второй проект - по циклу произведений классика жапра horror Говарда Лав-

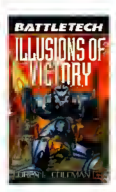


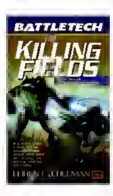
крафта - посит иззвание Call of Cthulthu. Что получится в итоге мистический триллер, готический роман или бапальный квест с боевыин элементами, мы узнаси только осенью этого года.

Кроме того, в русскоязычном пгровом сообществе уже давно мус-СПРУЮТСЯ СЛУХП О ВОЗМОЖНОМ СОЗДАнии ролевых игр по произведениям Ника Перумова («Рождение мага») и циклу книг Эпи Маккефри «Драконы Перна». Что стопт за этпми слухами, лично мие пеизвестно.

В заключение этой главы хочется немного поворчать. Удивительно, но до сих пор никто из российских разработчиков игр не решился взять за основу своих творенній великолепные сюжеты А. п Б. Стругацких, которые буквально просятся в ролсвую игру (сели не считать, конечно, нечто совершенно неудобоваримое под названисы «Иятно», что и игрой-то назвать язык не поворачивается), Что ж, возможно, будущее принссет нам шуры по мотивам кили неликих фантастов.













# ГЛАВА III Force Feedback — «обратная тактильная связь»

Естественно, связь между двумя видами искусств не может быть односторонней. Писатели — тоже люди, они также играют в стратегии, астіон и RPG, и время от времени у них возникаєт желание псренести свои действия и переживания из мира игры на бумагу. Но прежде чем перейти к рассмотрению литературных произведений по мотивам компьютерных игр, я

теров не подозревали даже их будущие разработчики, — «Военные игры» Дэвида Бишоффа, War Games, выпедший в русском переводе под названием «Недетские игры», рассказывал об игре мальчика со стратегическим военным компьютером США, Во что выливается безобидная стратегическая игра, думаю, объяснять не стоит. Снятый тогда же, в середине 70-х, одноименный фильм привлек випматие критиков, а вот вышедшая в конце 90-х стратегия реального времени War game, созданияя по мотивам кинги/фильма

и имеющая мало общего с оригиналом, наоборот, оказалась слабой и ничем не примечательной, Вторая книга, также очень ярко показывающая роль игры в будущей исторни человечества, - феноменальный роман Орсона Скотта Карда «Игра Эндера», а также его прододжение «Голос тех, кого нет». Герой романа, гениальный мальчик-стратсг по имени Эндер, играя в некос многопользовательское подобие современного Ногиеworld, уничтожает целую цивилизацию, в чем раскаивается потом всю жизнь.

Но вернемся в современность, Несомненно, каждая шгра, привлекающая винмание геймеров, вызывает обвальный поток всевозможных произведений по

мотивам вольных изложений и «записей сценария». Многие наши читатели могли встретить на книжных раскладках доморощенные «Doom», «Quake», «Музе», «DIG» и друпие опусы, являющиеся ии чем иным, как памятниками графоманства и дурного вкуса, Как правило, авторы этих «произведсний» — отечественные игроки, скрывающиеся под звучными англоязычными псевдонимами,

Самым известным, классическим и даже успевшим набить оскомину примером создания книги по мотивам компьютерной игры следует считать великолепную повесть Виктора Пелевина «Прини Госплана». И хотя внутреннее содержание пояести, впрочем, как и всего творчества Пелевина, намного глубже, чем внешний конфликт пгрока, принесшего в реальный мир элементы пры, основная масса поклонинков прозы Виктора Пелевина заметила в книге только эту янешнюю сторону. Интересно, что кроме Prince of Persia, в повести упоминаются и такие игры, как M1 Abrams, F-15 Strike Eagle, Pike, Budokan, Terpne n многие другие.

Вторым по значимости примером мастерского использования игрового сюжета в литературном пропаведении можно назвать трилогию Сергея Лукьяненко «Императоры Идлюзий». Взяв за основу мир игры Master of Orion. Сергей создал самобытное и филиграннос фантастическое произведение, одно из лучших в творчестве этого талантливого автора. И хотя с пгрой романы Лукьяненко роднят только названия и внешний вид инопланетных рас, тем не менее фанаты Master of Orion могут подтвердить, что после прочтеиня ими романа «Императоры Иллюзнії» появняніаяся вскоре вторая часть игры - Master of Orion II: Battles at Antares воспринималась совсем по-иному. Второе произведение Сергея Лукьяненко, использующее элементы компьютерных игр, - знаменитый «Лабиринт отражений». Действие одной из частей романа происходит внутри сетевой многопользовательской 3D-action, этакого DOOM ближайшего будущего. Кроме того, сюжет книги на некоторое время заносит геросв и в глобальную космическую стратегию, и в многопользовательскую RPG. Символично показан и момент открытия виртуальной реальности - во время игры в DOOM...

Еще одним русскоязычным автором, неравнодушным к компьютерным играм, является наш соотечественник, николаевский писатель Владимир «Воха» Васильев, Действне второй части его фэнтэзийного псевдодревнерусского романа «Клинки» происходит не гле-нибудь, а в реальности стратегнческой нгры Warlords, весьма популярной лет пять-семь назад. Мало того, герон кинги вынуждены подчиняться жестким игровым правилам, и только нарушив их, могут вернуться в родной мир. Второй «игровой» роман, вышедший из-под пера Васильева, - «Враг неведом», написанный по заказу (и под давлением) издательства «АСТ» по мотивам знаменитой шры из серии X-COM - UFO; Епету Илкложи. Надо признать. что книга получилась откровенно слабой, и эта работа «под заказ» будет еще долго вспомпнаться талантливому автору.

Напоследок хотелось бы вспомнить оригинальную книгу известного в Runet игрового обозревателя Старшего Оперуполномоченного Гоблина – «Санитары подземелий», написанную «по мотивам» Quake/ Quake 2,

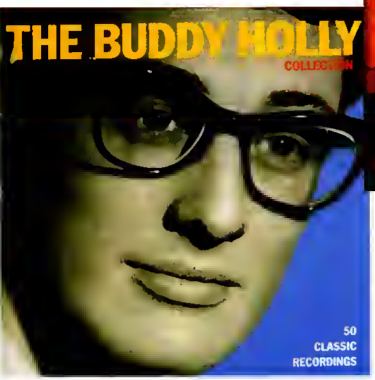
Читатели могут резонно спросить, а где в последней главе «иноземные» авторы? Резонный вопрос. Наверняка, в англоязычной литературе также найдется немало примеров заимствования игровых сюжетов и миров, однако автору этой статьи они, к сожалению, неизвестны.

Ну что ж, как мне кажется, мы достаточно полно и всесторонне осветили тему взаимодействия двух вствей современного искусства – компьютерных игр и литературы. Однако не следует забывать, что их развитие на этом не остановилось, и в скором будущем мы сможсм читать интерактивные книги-игры, а также сражаться в «игронизации» знаменитых литературных произведений. А пока что издаиня, назваиные в этой статье, могут занять достойное место из книжной полке настоящего геймера. ■



бы хотел вспомнить два романа, которые в свое врсмя поразили мсня точным и ярким изображением Игры — не какого то конкретного продукта, а просто как явление.

Первый из этих романов, написанный еще в те времена, когда о возможности создания игр для компью-



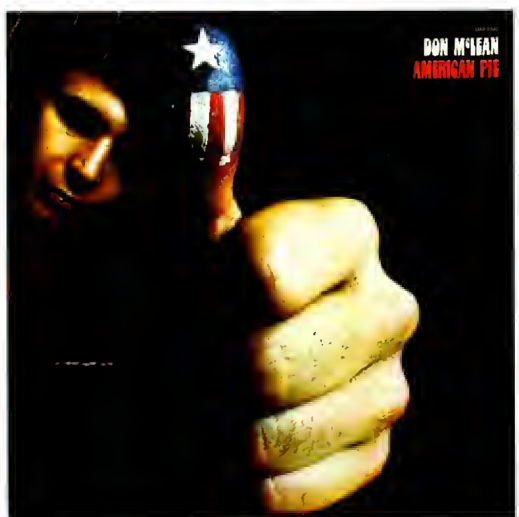
Он меня мягко убивает своей песней.

> Из суперхита Роберты Флэк, посвященного Дону Маклину



Александр Птица

# Машнна временн, спрятанная в песне,



авным-давно эта музыка заставляла мёня смеяться и плакать, грустить и радовать ся, размышлять о прошлом и думать о будущем. Я взмывал на волнах прибоя вместе с пропитанными духом серфинга мелодиями Beach Boys (www.hollywoodandvine.com/beachboys), не мог устоять перед мощным драйвом и энергетическим напором Rolling Stones (www.the-rolling-stones. сот), ощущал всем своим естеством единство Джими Хендрикса (www.jimi-hendrix. com) с его потряслющей гитарой, с удовольствием отдавался обволакивающей тело и душу магин Doors (www.thedoors.com) и наконец, растворялся в «вечном кайфе» от песен «ливерпульской четверки» (www.gerback.org).

Конец 60-х – начало 70-х. Легендарная эпоха. То было время настоящей музыки, время истинных шедевров музыкального направления XX в., которое принято называть коротким словом «рок».

Рок — это не просто музыка, это настоящее социокультурное явление. Ведь никогда прежде музыка и музыканты не были так сильно интегрированы в общественную жизиь и не оказывали на нее столь сильного влияния, как это случилось во второй половине XX в.

В «Золотом Фонде Рока» вы найдете массу произведений с великоленными мелодиями и замечательными поэтическими текстами, блестящими араккировками и невероятным мастерством музыкантов-виртуозов. Но есть несколько песен, имеющих совершенно особый статус. Я бы даже не назвал его культовым. Просто уникальные вещи, и никуда от этого не денешься,





од 1971. Молодой автор-испольнатель Дон Маклин (www.don-mclean.com), шрающий в стиле мягкого кантри-рока, записывает песню с непритязательным названием Атпегісап Ріс (Американский пирог). Это не просто песня, это действительно многослойный пирог, который становится тем вкуснее, чем дольше им наслаждаенься и чем далыне прошкаешь вглубь потаенного смысла, заложенного автором. В 1972 г. несия

wirwamericanpie2000.com). А сам Дон в шутку утверждает, что на старости лет он откроет платную телефонную лишно и будет разъяснять всем желающим, что же в самом деле оптимел в виду, когда шисал хит, сделавший его всемирной знамещитостью.

#### VERSE 1

A long, long time ago...
I can still remember bow
That unisic used to make me smile,
And I knew if I had my chance,
That I could make those people dance,
And maybe they'd be happy for a while.
But February made me shiver,

шей» невесте (невеста Бадди Холли была беременна и вскоре после трагедии у нее случился выкидым), но что то затронуло мон самые глубинные чувства в тот день, когда умерла музыка» («...the day the music died»). Действительно, день 2 февраля 1959 г. навсегда остался в истории рока под таким печальным именем.

# REFRAIN (ПРИПЕВ)

So.

Bye bye Miss American Pie,
Drove my Chevy to the levee
but the levee was dry
Them good of boys were
drinkin whiskey and rye
Singing «This'll be the day that I die,
This'll be the day that I die.

Прощай, Мисс Американский пирог, я пригоню свой шевроле на пьянку, где соберутся одни мужики и после виски и ржаной водки затянут «Это будет день, когда я умру. На гервый взгляд кажется, что это какая-то бессмыслиця. Но если вспомнить, что словосочетание «аmerican

# или «Прощай, Американский пирог»

American Pie на много недель оккупировала хит-нарады по обе стороны Атлантики. Совсем недавно я с уднвленнем услышал до болы знакомые мелодию и слова по радно, по пела какая-то барышня. Оказалось, Мадонна (ичичнадоннаweb.com). И снова «Американский пирог» на вершинах всех чартов, «Вот ведь как», подумал я. Жалко мне стлло современных подростков. Не довелось им состыковаться во времени с гениальным «псходником» Дона Маклиня. А сам я могу похвастать, что среди прочих раритетов почетное место в моей коллекции старого винила запимает диск «American Pic». Я даже не поленился принести в редакцию его обложку, чтоб отсканированная с нее картинка украсила эти странички журнала.

Если рассматривать «Атпегісап Ріе» сточки зрения современных информационных технологий, то ее можно уподобить Web-страничке, каждая строчка которой является ссылкой на определенное событие в музыкальной культуре и общественной жизни СПІА пятидесятых шестидесятых годов. О смысле некоторых слов до сих пор ведутся нескончаемые споры, и неудивительно, что во Всемирной Сети имеются сайты со своими порою отличающимися друг от друга трактовками творения Дона Маклина (см. папример,



Нам же «Атегісап Ріе» предоставляет прекрасный повод разобрать «по косточкам» некоторые ее строчки. Причем будем пользоваться сведениями из разных источников. Те из вас, кого заштересуют исполнители или события, упоминающиеся по мере нашего исследования, получат в свое распоряжение конкретные ссылки на реально существующие Web-ресурсы с соответствующей тематикой.

Итак, раскручнваем диск, аккуратно опускаем звукосниматель на черные бороздки гластанки и в «машине времени» по имени Атierican Pie отправляемся в прошлое. With every paper Ed deliver,
Bad news on the doorstep...
I couldn't take one more step.
I can't remember if I cried
When I read about his widowed bride.
But something touched me deep inside
The day the music died.

По большому счету, вся песня - это музыкальный памятник одному из «ППОНСДОВ ДОК-Н-ДОЛЛА» ТАЛЯНТЛИВОму певцу и композитору Бадди Холли (www.cmgww.com/music/bolly/ bollybtml), чья жизнь так нелепо и трагически оборвалась на самом пике популярности и слявы. Кто знает? Возможно, если бы не случилась 2 февраля 1959 г. авнакатастрофа, в которой, кроме Бадди, погибли подававшие большие надежды Ричи Валенс и Биг Боппер (www.fiftiesweb.com/crashbim), to it ber pok myзыка развивалась бы несколько инлие. Уж очень самобытным и неординарным был Бадди Холли, и его влияние, будь он жив-здоров, песомненно сказалось бы. Но, как поет Дон Маклин, «февраль бросал меня в дрожь с каждой газстой, которую я доставлял по назначению. Плохие новости на пороге... Я не мог и шагу ступить спокойно», Если вспомнить, что Маклин в то время работал разносчиком почты, эти автобнографические строчки становятся совершенно понятными.. «Я не в стигах вспомнить, плакал я или нет, когда читал о его «овдовевріе» очень часто в те временя пспользовалось для обозначення рок н-ролла, то многое становится понятным. А песня «That'll be the day» (www.geocities.com/SunsetStrip/Towers/5236/tba1\_wili\_be\_tbe\_day.btml) до сих пор считается одной на самых ярких «жемчужин» в репертуаре Бадди Холли. Кстати, в ее припеве была и такая строчка — «That'll be the day that 1 die».

### VERSE 2

Did you write the book of love,
And do you have faith in God above
If the Bible tells you so?
Now do you believe in rock 'n roll?
Can music save your mortal sou!?
And can you teach me bour to dance real slow?
Well I know you're in love with him
Cause I saw you dancing in the gyn
You both kicked off your shoes
Man, I dig those rhythm 'n' blues
I was a lonely teenage bronch 'buck
With a pink carnation and a pickup truck
But I knew that I was out of luck
The day the music died
I started singing.

Постараемся теперь проникнуть в «потаенный» смысл второго куплета. Тут есть о чем поговорить и над чем задуматься. Вопрос, заданный в его первой строчке по поводу «Книги любви», обычно связывают с популярным в 1958 г. и единственным хитом ансамбля The Monotones

А какую смысловую нагрузку несут, по-вашему, слова «Можещь ли ты научить меня танцевать по-настоящему медленно» и непосредственно следу-ЮЩСС ЗА ЭТИМ ЗЭМСЧАНИС «"Я ЗНАЮ, ЧТО ты любишь его, потому что видел вас танцующими в гимнастическом зале....•? Думаю, при просмотре американских фильмов вы не раз обращали внимание, что частенько вечеринки проводятся именно в танцевальных залах. А медленный танец (птт. dancing.com) в кругах американской молодежи 50-х годов (nmm.fifliestreb.com) считался знаком взаниной влюбленности партнеров по тапцу. Ритм-энд-блюз (dir.yaboo.com/ Entertainment/Mnsic/Genres/Sont and R B/), от которого балдеет лирический герой пссни, я бы назвал одпим из «слонов», на чых спинах поконтся все мощное и разросшееся донельзя здание современного рока. Без R&B (ичитърадессот) не было бы ни классического рок-и-ролла (ичичыватскост), ни хард рока (пичиватскост) и хэви металла (пичиватскост), ни фанка (пичивассезясь/finkymusic/), ни рэпа на пару с хип-хоном (пичивърворгопессот), поскольку в их основе лежит все тот же старый добрый ритм-энд-блюз.

# **VERSE 3**

None for ten years ne've been on our own And moss grows fat on a rolling stone But that's not how it used to be When the jester sang for the King and Queen In a coat be borrowed from James Dean And a voice that came from you and me Ob, and while the King was looking down The jester stole his thorny crown The courtroom was adjourned, No verdict was returned. And while Lennon read a book on Marx. The quartel practiced in the park And we sang dirges in the dark The day the music died. We were singing...

«Прошло 10 лет, и катящиеся камни поросли толстым слоем мха...+. Единое мнение по поводу «кампей» пока не достигнуто, но есть несколько варнантов, повторяющихся чаще других. Возможно, речь идет о Бобе Дилане (mm.bobdylan.com), взорвавшем в начале 60-х тихое болото популярной музыки своей сердитой поэзней, а затем некоторое время проповедовавшем добродетели простой любы и тихой семейной жизни. Да и название его песни Like A Rolling Stone (1965 г.) очень даже неплохо вяжется с текстом Маклина. В рамках другого подхода «поросшие мхом камни» связывают с рок-музыкой вообще, имея в виду, что некоторые музыкцивы из бунтарей конца 50-х превратились в добропорядочных граждан начала 70-х. П наконец, пмеет право на существование и версия, где фінурпрует знаменитейшая британская рок-группа **The Rolling Stones** (www.therollingstones.com).

Все «искатели скрытого смысла» в песне Дона Маклина солидарны в СУЖДСЕНИ О ТОМ, ЧТО IDУТОМ, «ПОЮЩЕМ перед королем и королевой в пиджаке, взятом в долг у Джеймса Дина, и голосом, пришедшим от нас с вами», является не кто иной, как только что упомянутый Боб Дилан, На обложке своего первого альбома он изображен в кожаной куртке, похожей на ту, в которой красовался 11дол «всея Америки» 50-х Джеймс Дин (nranjamesdean.com) в культовой киполентс 1955 г. «Бунтарь без причины» (armyfilmsile.org/rebel.html). С голосом, принцедшим от нас с вами, все сше проще, ведь начинал Дилан с народных песен, ориситируясь на стиль Bypu Farpu (mnumoodygntbrie.com) пли Пита Сигера (титьејезеeger.com), В Короле, для которого пел шут, впоследствии украв у того корону, узнается Элвис Пресли (птт.

elrispresteyontine.com), признанный «King of Rockn'Roll», в шестидесятых годах утративший свои мощные позиции на рожещей вытеснейный амбициозной молодежью вроде того же Дилана.

На вопрос, почему вдруг Дон Маклии заставляет Джона Леннона (mwm.tennonfbifiles. com) читать книги Карла Маркса (mwwmarxists.org), ответить довольно просто. С одной стороны, можно вспомнить общую политиза-

цию рок-музыки в 60-е годы (www. sixtiesnet). левацкие завихрения в мозгах студенческой молодежи, поднимавшей на щит революционеров и радикалов всех мастей — от Льва Троцкого (www.troiskyism.org) до Эрнесто Че Гевары (mmm.cbe-lives.com), а с другой — попытайтесь продолжить ряд: Маркс, Энгельс (mmumaoism.org/lenin/F\_Engels.bim)...Ну, смелее! Правпльно, Леннон (итилеттоп-jobn.com), а вовсе даже не дедушка Ильич (итилетти).

#### **VERSE 4**

Helier Skelter in a summer swelter The birds flow off with the fallout shelter Eight miles bigh and falling fast It landed font on the grass

The players tried for a forward pass With the jester on the sidelines in a cast Now the halftime air was sweet perfume While sergeants played a marching time We all got up to dance
Ob, but we never got the chance

Cause the players tried to take the field, The marching hand refused to yield. Do you recall what was revealed. The day the music died? We started singing.

В Америкс до сих вспоминают конмарную историю убийства беременной жены кинорежиссера Романа Поланского (mm.cafeinternet.co.nk/polanski/), молодой ак-



трисы **Шерон Тейт** (www.angel-fire.com/biz3/SharonTate) бандой **Чарли Мэнсона** (www.crimelibrary.com/manson/mansonmain.bim). Этот маньяк утверждал, что на страшное преступление его, дескать, «вдохновила» несия «Helter Skelter» на «Белого альбома» Битла, вышелшего в 1968 г.

«Птички», вылетевние на убежаща, поднявшиеся ввысь на воссмь миль, а отгуда быстро унавшие на травку», ни у кого сомисния не вызывают. Это ансамбль The Byrds (mwwlyonedu/mebdata/users/kadter/pnblic\_biml/megninn/index.biml), а нх песня «Eight Miles High» и весь диск «Fifth Dimension», на котором она была записана, оказались среди первых пластинок, запрещенных по подозрению в слишком стивной «наркотизованности» текстов. Как видите, и травка (www.marijuana.com) здесь вполне уместиа.







He was singing...

«И тогда мы все собрались в одиом местс...» (www.woodstock nation.org). А местом сбора сталиокрестности фермы Макса Ясгура неподалеку от местечка Вудсток (minimoodstock69.com) в штате Нью-Йорк, где в 1969 г. в течение трех дней под открытым небом, временами под проливным дождем, проходил «фестиваль музыки и люб-BH+ (bonte.columbus.rr.com/woodstock1969/index.biml). Ни одна рок-тусовка ни до, ни после Вудстока не может сравниться с этим мероприятием по степени такого всеобщего единския мыслей, ощущений, чаяний, душ, тел. Я бы сказал, что четыре дня Вудстока стали днямн, когда «умершая и феврале 1959 г.» музыка просто-напросто воскресла. П этому воскресению способствовали своим участием великие музыкаиты, Я бы с удовольствием представил полную «программу мероприятия», по журнальной площади, отведенной под статью, все равно не хватит: Поэтому приведу только лишь несколько писн, но каких! Рави **Шанкар** (www.ranisbankac.org), впртуоз ситара, научивший Джорджа Харрисона владению этим пидийским инструментом, самая всселая и энергичная кантры рок-группа Стеedence Clearwater Revival (www. jobnfogerty.com), черноглазая красавица с ангельским голосом и сильным характером Джоан Баээ (baezaroz.org), совсем тогда еще

«шюнеры» джаз рока Blood, Sweat and Tears (bome.earthlink.net/dbyd/ bsl.btm), испревзойденный мастер гитары Карлос Сантана (ични. santana.com) со своими музыкантаип. Нужно отдать дань благодар-НОСТИ И ВСЛИКИМ ПОКОЙНИКАМ -Джими Хендриксу и Джеинс Джоплин, Кстати, по ассоциации вспомнилось, что замечательная группа с названием Grateful Dead (trurndeadnet), что переподится как «Благодарные мертвецы», очень даже живенько выступила на Вудетоке 69. Полный список участников и исполнявшегося ими материала смотрите на страничке изитиvoodstock69.com/ Woodstock songs.htm.

Да, надолго я застрял в Вудстокс. но шичего не поделаешь, тема настолько увлекательная, что тяжело остановиться, и хотелось рассказать побольше. Но вы, я надеюсь, еще не забыли, что ны разбираем по косточкам Американский шірог?

В этом куплете есть ссылка на еще одну рок-тусовку, которая в отличис от Вудстока, пропитанного духом исеобщего братства и любви, «ознаменовалась» трагедней. Во время концерта The Rolling Stones под открытым исбом в Альтамонте решеине всех проблем, связанных с секьюрити, было поручено «Ангелам Ада». Случилось так, что эти безумные байкеры-«охранники» забили до смерти ни в чем не повиипого парня по имени Меридит Хантер, Впоследстини «Стоунзов»

обынняли, что это печальное событие было спровоцировано исполнением песии «Сочувствие к дьяволу» (Sympathy for the Devil), и на шесть последующих лет они исключиля ее из списка произведений, исполняемых на публикс. «Я видел, как Сатана смеется от УДОВОЛЬСТВИЯ». - ОТМЕТИЛ ПО ЭТОМУ поводу Дон Маклин.

### VERSE 6

I met a girl who saugthe blues And I asked her for some bappy news But she just smiled and turned away I went down to the sacred store Where I'd heard the music years before But the man there said the music wouldn't play And in the streets the children screamed The lovers cried and the poets dreamed But not a word was spoken The church bells all were broken And the three men I admire most The Father Son and Holy Ghost They caught the last train for the coast The day the music died And they were singing...

После столь насыщенного эмоциями пятого куплета - тихос и спокойное, и щемяще печальное пачало заключительного, шестого. «Я встретил девушку, которая пелаблюз...». А депушке этой не было равных по произительности исполнения и полному погружению в музыкальную ткань ни при жизни, ии после смерти от передозпровки геронна 4 октября 1970 г. Имя сс -**Джение Джоплии** (www.sonvnmsic.com/artists/JanisJoplin). ..... спрости я ее о хороших новостях, но она улыбиулась и отпериулась от исня. Тогда я отправился в священное место, где слушал любимую музыку раньше, но, увы, оказалось, что ес там больше не пграют». В напболее распространенном

варнанте объяснения этой строки говорится о самом знаменитом концертном зале в истории рока ~ Fillmore West (www.thefillmore.com), закрытом в 1971 г. Вот почему там теперь не звучит хорошая музыка.

Пройдемся по улице, Кричат дсти, плачут плюбленные и грезят (явно под воздействием наркотических и психотропных средств) поэты, И никто не говорит ни слова, церковные колокола разбиты (ушедшие в вечность рок-псполнители уже никогда не смогут извлечь магию звуков из своих голосовых связок или верных музыкальных пиструментов). Три самых уважасмых мною человека -- Отец. Сын и Святой Дух (Бадди Холли, Биг Болпер и Ричи Валенс? Или может Джон Фитиджеральд Кеннеди, Марпии Лютер Кинг и Роберт Кеннеди? А что, если это Элвис Пресли. Хэнк Упльямс и тот же Бадди Холли? Сколько людей - столько и мисний, но лично я склоняюсь к первому варианту). Как видите, и этих списках ныне живущие не числят-СЯ, ВСДЬ СМЫСЛ СЛОВ «ОНИ ОТПРАВИлись на поезде на западное побережье в том, что в лексиконе американцев словосочетание «went west» является синонимом печальному слову «умер». Да II случилось это в тот день, когда «the music died». И несмотря ни на что они продолжали петь «Прощай, Американский ΠΗDOΓ∗.

Я, конечно, выковырял из «Пирога» не все вкусные изюминки и цукатинки, падо же и вам что нибудь оставить на закуску. Посему знатоков английского языка и любителей старой доброй музыки приглашаю присыдать инс свои варианты объясисния, желательно со ссылками на соответствующие Web-сайты, Жду.

# Радио- и телевещание в Сети

Сергей Галушка

Технологии теле- и радиотранспяций, ноторые в последнее время и так претерпевают существенные наменення (например, переход на цифровое вещание), сегодня переживают, можно сказать, илючевой момент – они пытаются проининуть в Internet, дабы завоевать пюбовь его многочисленных понлониннов. Что это - дань моде, осознанная необходимость, веление времени? На этот, равно нак и на многне другне подобные вопросы, мы попытаемся найти ответы.

начительное распространение в США и многих государствах Западной Европы услуг широкополосного доступа к Сети на базе кабельных. ISDN- и xDSL-модемов, обеспечиязющих скорость передачи информации в сотии килобит в секунду, а также наличие в этих странах качественных высокоскоростных линий передачи данных позволяет говорить о том, что Web-радно и Web-телевидение из разряда экзотики постепенно переходят в повседневную реальность. Согласно результатам исследований, проведенных компаниями Arbitron (www.arbitron.com) 11 Edison Media Research (www.edisonresearch.com), в США число Interпет-пользователей, елушающих оплайновое радно, за второе полугодие 1999 г. возросло более чем в два раза. Некий прогресс в этой области наблюдается и в нашем отечестве.

Довольно часто в последнее время в Сети происходят изстоящие всплески активности поклонников Web-вещания, Как правило, они являются следствиями важнейших политических и культурных событий, мировых сенсаций и скандалов. Так, за ходом прошлогодней операции НАТО в Югославии через Internet следило в общей сложности около 10 млн. человек, оправданиям Клинтона в Сенатс по делу Мошихи Левински через Web внимало более 2 млн. любопытстпующих, также большой интерес среди определенных групп пользователей вызывают сезонные показы мод от известных кутюрьс, вручение премий на престижных клиофестивалях за лучшие актерские и режиссерские работы и т. д.

В конце прошлого года Билл Гейтс на конференции Streaming Media West'99 обрисовал новую стратегню Microsoft в области медна-технологий для Internet, анонспровав целую серию партнереких соглашений е компаниями, занимающимися проблемями передачи потоковой мультимедна-информации в Сети. Streaming media, по словам «отца софтверного гиганта», в течение текущего года претерпит коренные изменения. Однако вместе с тем он признал, что для шпрокого распространения потоковых трансляций в Internet нужно решить несколько серьезных задач, таких, как увеличение пропускной способности существующих линий и повышение надежности со-

Лействительно, в компаниях, занимающихся вещанием в Сети, не на шутку обеспокоены проблемами, связанными с перегруженностью телекоммуникационных кацалов и серверов, передающих аудно- и видеоданные. К примеру, даже полоса пропускания типичной

магистральной линии будет полностью загруновременно подсоединится около миллиона Вряд ли эти проблемы будут решены в бликакие успехи в данном направлении все-таки пиформационных потоков научились немного уменьшать за счет два раза. кэшпрования данных.

применяющегося в новейших придожениях. Однако это - всего лишь полумеры. Чтобы обеспечить приемлемое качество и популярность вебовещиния, необходимы глобальные изменения в инфраструктурс сетей, в технологиях передачи данных. Несомненно, что в скором будущем соответствующие решения булут найлены.

Иля организации Web-вещания владельцы сайтов чаще всего непользуют приложение NetShow корпорации Microsoft (uurumicrosoft.com) или RealServer G2 компа-Hun RealNetworks (www.real.com). Однако для того чтобы одновременно качественно обслуживать пользователей, количество которых растет с каждым днем, необходимо иметь целую инфраструктуру серверов, предлагающих эти услуги. Такие объединения сайтов, как правило, существуют у весмирно известных агентетв новостей (АВС News, abenews,go.com; BBC, www.bbc. coak: CNN, searchantacout), meteotienтров (Weather Channel, www.weather. сот), крупных теле- и раднокомпаний.

Сегодня в Украппе, России и многих других странах СНГ десятки популярных радпостанций также

осванвают просторы Согласно результа-Web. Среди них мы нажена, если к сайту од- там послединх не- ходим кисвекие «Гала-Радю» (ururugalaradio.com), следований в США, «Довіра» (www.webber. слушателей Web радно. число Internet попь иetua/dovirafui), Super Nova (www.superuova. зователей, слушасотиа); львовские «Радіо жайшее время, хотя кое- ющих онлайновое Люкс» (www.radiolux. сош): «Незалежність» радно, за второе по-(www. lviv.ua/radiou); имеются: интенсивность лугодне 1999 г. воз. «Львінська хвиля» (исил. herdeiena); московские росло более чем в «Русское радно» (ичии. rusradio.com), «Маяк» (www.radiomayak.ru),

> «Радно 101» (www.101.ru), «Эхо Москвы» (www.ecbo.msk.ru), «Серебряный дождь» (www.silver.ru/s4), «XIIT FM» (www.bithu.ru): петербургские «Балтика» (rbalt.admiral.cu), \*Mogepu\* (www.modernradio.ru), «Северная Столица» (urum inforadio. spb.ru) и другие. Представительст-

Mir all I lock

во популярных TV-капалов в Сети не столь многочисленно, да и доступные для просмотра программы, как правило, оцифрованы с крайне низким разрешением. Хотя опо и понятно: более высокого качества записи просто «не вынесут» слабые «кровеносные сосуды» отечественных линий. И все же приятно найти в Сети любимые передачи от «1+1» (www.1ptus1 kievsta), «11 канала» (www.lichaunet.dp.ua), «РТР» (www.esti-ctr.com), «TCH» (www.tsn. eu), «ТВ Центр» (www.trc.ru) и других каналов. Списки существующих в RuNet и UaNet теле- и радиостанций вы обнаружите на сайтах www.guzei.com, listen.to/ruradio, tsvetkovyu/media.

# сиди и смотри..., но лучше - слушай!

Слушать радионередачи и смотреть телетрансляции через Internet может практически каждый владелец современного модема, спо-



собного поддерживать устойчивый обмен данными с сервером провайдера на скорости не менее 28 Kbps (правда, в этом случае о каком-дибо присмлемом качестве Web-TV речь не идет), Для этого необходимо лишь установить соответствующее ПО, например Real-Player Plus G2 or see Toft жe Real-Networks либо Microsoft Media Player, встроенный в MS Internet Explorer 5. Кроме того, для прослушивания аудиотрансляций в последнее время все чаще применяют систему SHOUTcast, разработанную фирмой Nullsoft. На первых двух приложениях мы подробно останавливаться не будем (см. статью «Здравствуйте, товарищи, пачинаем программу вебопередач...», «Домашний ПК», № 11, 1999) - их интерфейс прост и интуптивно понятен, однако последине продукты заслуживают отдельного разговора, о них речь пойдет чуть ниже.

А пока лишь напомню, что для нахождения и просушивания Webрадностанций удобно пользоваться следующей возможностью Internet Explorer 5.х. Вначале отобразим в сто окне панель Media Player ( $Bu\partial$  -> Панели инструментов -> Радио). Нажимаем на ней кнопку Радиосшанции и из появившегося меню выбираем пункт Путпеводишель по радиосшанциям, Броузер следует по agpecy windowsmedia. com/ mediaguide/default.asp. Здесь, на вкладке Radio, нажимаем кнопку Launch the radio tuner и попадаем на страничку windowsniedia, com/ radiotunet. Далее, нажав кнопку Search, можно найти множество Web-радиостанций. Критерии поиска впечатляют: днапазон вещания (AM, FM, Internet Only), стиль музыки, скорость передачи данных (от 28 Kbps), страна, язык трансляции (в том чиеле и русский) и др.

Следует отметшть, что сегодня в стадии тестирования находится

новая версия плейера - Microsoft MediaPlayer 7. В нем реализована поддержка разнообразных типов цифрового аудно и видео, как в загружаемой, так и в потоковой форме. Впервые в MediaPlayer 7 обеспечивается и функция сохранения файлов в потоковом формате Windows Media на жесткий диск, Кроме того, плейер стал еще более тесно интегрирован с различными популяриыми Web-медиа службами (Windows Media.com, windowsmedia.com II All Music Guide, allimisic.com), в нем появился десятиканальный встроенный эквалайзер с набором готовых настроек для различных музыкальных жанров и регуляторами яркости, контрастности и цветопередачи для воспропаведения видеороликов. Бста-версия Microsoft MediaPlayer 7 для Windows 98 доступна по адресу илип: nuicrosoft.com/windows/nindowsшеdia. Однако будьте с ней осторожны: плейер то и дело зависаст. может испортить некоторые важные системные настройки. Более подробно о нем читайте статью «Мультимедийная революция а ля Microsoft», («Компьютерное Обозрение», № 16, 2000, www.itc. kiev.ua).

### WEB-BELLIAHHE **B CTHAE NULLSOFT**

Очевидно, что замена в нашем отечестве коммуникационных линий - дело дорогостоящее и требующее времени. Тогда что же сегодня дает столь мощный толчок развитню Web-вещания, что внущает оптимизм и уверенность в перспективности этих технологий? Прежде всего появление новых эффективных алгоритмов сжатия видео- и аудподанных. Первые довольно удачно реализованы в формате RealVideo, вторые - в форматах RealAudio, MP3 (MPEG Layer 3)

На МРЗ стоит остановиться более подробно, Мы уже неоднократно писали о всех преимуществах записи музыки в данном формате, немало информации о нем вы найдете и в Сети (особо любознательные, к примеру, могут прочесть статью «VQF против MP3, или Что дальше?», www.sbs.perm.ru/melodybacker/rqf\_rs\_nip3.btm). B определенном смысле MPEG Layer 3 произвел настоящую революцию в принципах хранения и распространения аудподанных, Нам в первую очередь интересен тот факт, что в МРЗ изначально была заложена поддержка потоковой (streaming) аудпотранеляции в реальном масштабе времени. Однако реализовать ее практически в щироких масштабах Сети стало возможным после появления продуктов SHOUTcast, разработанных фирмой Nullsoft - создателем популярнейших программ Winamp и Масатр для воспроизведения звуковых файлов.

Итак, для того чтобы слушать Web-радностанции, вещающие через серверы SHOUTcast, вам понадобится всего лишь плейер Winатр версии 2.50 и выше. После запуска программы с помощью комбинации клавиш <Ctrl + L> открываем окно Open location. В поле ввода набираем адрес нужного нам сервера. Их полный список вы сможете найти на сайте vosboutcast. сота. Обратите внимание, что здесь для каждой Web-радпостанции, кроме всего прочего, указана скорость потока данных - битрейт (bitrate), а также максимально воз56

можное количество одновременно подключенных слушателей и реальное их число на данный момент времени. Информация обновляется через каждые 5 мін. Винзу списка мы находим выпадающее меню List by Genry, с помощью которого можно отсортировать станции по категориям и жапрам транслируемой музыки (Classical, Jazz, Rock, The '80-s п т. д.), а также кнопку Search, запускающую систему поиска любимых композиций по ключевому слову. При выборе Web-радпостанции пепременно оценивлите возможности вашей системы пропускную способность канала п скорость приемя данных модемом. Ясное дело, что модем на 19,2 Kbps не сможет принимать трансляции с битрейтом 32 Кbps, дай Бог ему с 16 Kbps справиться.

При подключении к аудиопотоку Winamp, равно как и любой другой streaming-илейер, вначале загружает в кэш-буфер несколько десятков килобайт данных, а уж затем начинает воспроизведение. Если связь устойчивая и битрейт трансляции не превышает пропускную способность вашей системы, то прослушивание в дальнейшем будет идти непрерывно.

## РУКОВОДСТВО СЕТЕВОГО ДИ-ДЖЕЯ?

Что нужно для того, чтобы стать настоящим Web-ди-джеем? По сути дела, совсем немногое: желание и доступ к Internet, Обо всем остальном позаботилась компания Nullsoft, С помощью продуктов SHOUTcast каждый владелец аудиоплейсра Winamp сможет создать собственную Wcb-радпостанцию, даже не нмея шпрокополосного подключения к Сети, Кстати, это явление в Internet уже получило свое название -\*MUKDOKACTUHE\* (microcasting), 046видно, в противовес broadcasting массовому вещанию.

## в записную нинжку СЕТЕГОЛНКА

www.broadcast.com

Yahoo! Broadcast - путь к 448 радио- и 65 телеканалам в Сети.

www.internetradiolist.com

Около 1700 Web-радиостанций! www.radio-on-the-internet.com

Настоящий виртуальный тюнер слушайте и наслаждайтесь!

#### radiosoft.newmail.ru

Программное обеспечение для создателей Web-радиостанций, музыкальные проигрыватели и редакторы.

#### rusfmero.ieo.ru

В этой конференции профессионалы в области радио смогут обсудить свои проблемы.

#### www.netradio.net

120 радиоканалов, информация об артистах и музыкантах.

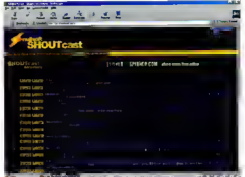
#### www.fnr.ru

«Фонд независимого радиовещания» - это множество интересной и полезной информации для радиоманов.

Ниже вашему вниманию предлагается довольно простое руководство для начинающего D.J.

I. Инсталлируйте плейер Winатр версии 2.50 или выше, Мы рекомендуем установить самую свежую версию (на момент написаппя статып - 2.62), ее можно загрузить по адресу ичиси інатр. com/getirinamp/.

2. Далее вам понадобится специальный программный МРЗ-кодек, который поставляется в комплекте инструментов Microsoft Net-Show Server. После его установки, проделав «путь» Панель управления -> Мультимедиа -> Устроиства -> Программы аудпосжатия, вы обнаружите строку



Следуйте на этот Web-сервер, если хотите пополнить ряды сетевых ди-джеев

Frambofer IIS MPEG Layer-3 Codec (advanced).

3. Добавьте к Winamp специальный DSP-плагии (DSP - Digital Signal Processor). Установив его, вы увидите в разделе Plug-ins -> DSP/Effect окна Winamp Preferences (вызывается с помощью комбинации клавиш <Ctrl + P>) ctdoky SHOUTcast Source for Winamb.

4. Если вы намерены вести Web-

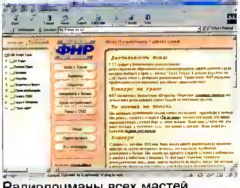
радиотрансияции в реальном времени, папример по микрофону, то вам также попадобится SHOUTcast Live Input Physіп - обыкновенная библнотека DLL, которую необходимо скопировать в папку \Program Files\Winamp\ Plugins. После чего в разделе Plug·ins -> Input orha Winamp Preferences no-Recorder for SHOUTcast. объединяйтесь!

5. Если вы хотите вещать через удаленный SHOUTcast-ссрвер (в случае доступа к Internet через прокси сервер вам об этой возможности придстся забыть), то необходимо проинсать его адрес, равно как и некоторые характеристики своей Web станции (они понадобятся для ее «раскрутки» и внесения в список ил сервеpe yp.sboutcast.com). B ORHE SHOUTcast server selection. Оно вызывается следующим образом. Когда вы установите DSP-плагив, то при запуске Winamp в пацели System Tray у вас появится пиктограмма SHOUTcast source. Шелкпите на ней, а затем нажмите кнопку Edit напротив надписи Server.

б. Ну и наконец, если вы собпраетесь сделать

SHOUTcast-сервер на своем домашцем ПК, то загрузнте и установите SHOUTcast WIN32 server v1.01, Эта программа совсем маленькая чуть более сотин килобайт. На сервере доступны ее версии для различных платформ.

Все вышеупомянутые плагины и программы, равно как и подробные инструкции по их установке, вы найдете по адре-



явится строка Nullsoft Line Радиолоцманы всех мастей,

Cam vp.shoutcast.com ii wirwshoutcast.com.

# РЕКЛАМА - ДВИГАТЕЛЬ...

Не секрст, что практически все существующие ныне радно- и телекомпании (если, конечно, они не поддерживаются государством) здравствуют и процветают в основ-







# Базис Web-вещания

ном благодаря рекламе. Несомненно, это краеугольный камень и всей системы вебовещания.

Итак, мы уже увидели, что открыть собственную Web-радностанцию - дело нехитрос, с ним может справиться практически каждый, однако «раскрутить» се, сделать популярной - задача, которая по силам лишь самым настойчивым и целсустремленным. Конкуренция огромия - сегодня в Сети активны тысячи радноканалов. Что необходимо следать, помимо качественного контента, чтобы вашн вебопередачи заметили, полюбили, предпочитали остальным? Обратимся за опытом к признанным лидерам в этой области.

Многие крупные сайты, например такие, как Spinner.Com (uww. spinner.com), Tunes.Com (tunes.com/bome/ default.asp), предлагают не только шпрокий выбор Web-радиоканалов (более 100), но и позволяют формировать радиотрансляции в соответ-СТВИИ С Вашими Запросами и вкусом. Вы можете заказывать любимые музыкальные композиции, чередовать их с выпусками новостей от известных ведущих, вкраплять метеосводки и т. д. Web-радиостанциям известно, кто их слушает, и их владельцы стремятся к тому, чтобы отдача от прокручиваемой рекламы была максимальной. Это достигается путем изучення потребностей слушателей, нх вкусов и запросов. Кроме того, серверы SonicNet (www. sonic net.com), NetRadio (www.vetradio.com), упомянутые выше Spinner. Сот и Типев.Сот связаны с сетью Web-магазинов, в которых можно кунить компакт-диски с записям и популярных артистов, приобрести цифровые копин поправившихся саундтреков

прямо во время их трансляціпі (в отличис от обычного радио, название знучащей в настоящий момент композіціпі всегда будет у вас перед глазамії).

Web-телеканалы создавать иссколько сложнее: повышенные требования здесь предъявляются к пропускной способности линии, к возможностям соотнетстнующего ПО, да и к вопросим рекламы в связи большим объемом видеоданных должен быть совершенно иной под-



вателя за право просмотра передач, проводить подписку на них, получать некоторую прибыль путем распространения баниеров, демонстрируемых параллельно с видеосюжстами, однако, по мнению экспертов, за счет подобных средств «полноценная» (то есть запимающаяся исключительно вещанием в Сети) Web-телеком пания просуществовать не сможет. А значит, рекламную поли-



# Досье на SHOUTcast-сервер

тику в этом случае необходимо проводить очень топко и пенавязчиво. Трудно себе представить, насколько будст «обрадован» пользователь, если через каждые десять—пятнадцать минут драгоценной (в прямом и переносном смысле) Web-транслящии вставлять пятиминутный блок е рекламой зубных паст, прокладок, стпральных порошков и жевательных резинок.

Для обычного телешидения продолжительность отдельного реклаиного сюжета составляет около 30 с, для вебовещания это время должно быть намного исньше. «Десять секунд, не более, следует отводить для рекламной вставки в Webфильмах, — считает Рик Мандлер

(Rick Mandler), вице президент фирмы ABC Broadcasting, принадлежащей синдикату Walt Disney (см. статью «Rethinking streaming business models» на сайте CNET.Com, пешъсот). – Иначе зритель

угратит интерес и переключится на другую передачу». Кроме того, необходимо проводить постоянную адаптацию рекламных сюжетов к менталитету тех людей, на кого они ряссчитаны (что, кстати, сегодия наблюдается и на обычном телевидении и радно), и даже их персонификацию, учитывая запросы отдельпого пользователя, например, на основании предварительно заполненной апкеты (при Web-трансляции это вполне возможно). Так, регистрируясь на сайте Web-телекомпании, вы описали круг своих

> питерссов – скажем, автомобили и яхты, их ценопую категорию, производителя, литражность двигателей, грузоподъемность и водоизмещение, некоторые другие критичные для вас технические подробности. Теперь можете быть

уверенными, что никакая интересующая вас информация обо всех новейших моделях, соответствующих указанным параметрам, мимо вас не пройдет. Естествению, что для рекламодателя такие услуги обойдутся довольно дорого, зато их эффективность намного возрастет. Кстати, согласно исследованиям упомянутой выше Arbitron, реклама, размещаемая в Web-аудно- и Web-видеонотоках, оказывается очень эффективной.

Правда, для большинства наших теле- и раднокомпаний Web-трансляции япляются скорее данью моде, «пробой пера», первыми несмелыми шагами в мир новых перспективных технологий, нежели основным делом, благодаря которому добываются средства к существованию. Но это - не беда, ведь падо же с чего-то начинать! К сожалению, пока мало кто из отечественных и «близкозарубсжных» Web-вещателей формирует персонифицированные каналы и рекламные потоки, и вообще, этим вопросам у нас, на мой взгляд, практически не уделяется никакого внимания. Возможно, объяснизким накть-таки низким качестном отечественных линий. поскольку даже ко многим Webтеле(радио)станциям, упомянутым в этой статье, иногда «достучаться» бывает очень и очень непросто.



# Компьютерные атаки: стратегия обороны

Александр Москалюк

Кан и быпо обещано а прошлом номере, мы продопжаем разгозор о проблеман безопасности при работе a Internet. Однако еспи а предыдущем номере рассназыаапось пишь о профилантических мерак, то теперь самое аремя затрокуть аспросы непосредстаенной защиты от компьютерный атай. Речь пойдет о трек осноанын андан сетеаын агрессий, аозможнын при работе с ICQ, зпентронкой почтой и, собстаенно, при подипючении к Internet.

## ТОРГОВЛЯ UIN НАН ВИД **БИЗИЕСА**

В последние годы Internet пейджер ICO не перестает удивлять пользователей своими великолепными коммуникационными возможностями. Сегодня мы не будем подробно останавливаться на них, а любопытствующим посоветуем прочесть статью «Ку-ку», - сказала тетя Ася, или Власть цветка» («Домашний ПК+, № 10, 1999), Однако радость от общения с «тетей Aceй» имжет быть опрачена некоторыми проблемами безопасности, большинство из которых удастся избежать, соблюдая элементарные правила при инсталляции программы на свой компьютер.

Как известно, уникальные идеитификационные номера (UlN, Unique Identification Number) ICO pacпределяются по простому хронологическому принципу: кто позже подключился, у того и номер больше, Число владельцев популярного сетевого пейлжера, ныне сопровождаемого компанией America Online, ежедневно увеличивается, поэтому бытуст мнение, что номер ICQ свидетельствует об опыте работы пользователя в Сети и его компетентности в вопросах Interпет-технологий, Например, шестизначный номер говорит о том, что владелец сего сокровища - професснонал со стажем, несомненно заслуживающий доверня у всех остальных. Ну а если номер восьмизначный и трудно запомниаемый, то наверняка его обладатель подключился к Internet совершенно недавно, а значит, является неофитом в сетевом сообществе.

Высказывания более чем спорные, что, впрочем, не мешает появлению таких сайтов, как www. uinforsale.com, - его авторы на заглавной странице в безапелляци-

онном тоне утверждают примерно то же самое и, кроме того, добавляют: «...Прописная истина: отношение к повичкам совершенно другое, чем к опытным пользователям Internet. Всс вышесказанное касается не только отлельных клиентов, но и фирм в целом, поэтому нужно непременно заботиться о репутации своих компаний в Сети».

Честно говоря, мне еще не приходилось слышать о фирме, солидность которой ставилась бы под сомнение из-за номера 1СО, однако оставим подобные заявления на совести авторов, научившихся зарабатывать деньги путем продажи коротких и легко запоминаемых UIN. В контексте данной статыи нас более всего интересует secuгіту аспект приобретення такого помера, Кстати, истории его получения, описанные в публикации \*Oxota 3a UlN'om - Bugs, Crack II Social Engineering, на сервере Hack-Zone.Ru (www.hackzone.ru/articles/icq.html), по своим сюжетам напоминают детективы Агаты Кристи,

Итак, какие же действия предпринимают агрессоры для того, чтобы узнать завегную комбинацию цифр? На самом деле все очень просто. Каждому владельцу Internet-пейджера известно о такой возможности приложения, как добавление новых клиентов. При этом поиск по базе данных ІСО ножет осуществляться по имени, адресу электронной почты или UIN пользователя. Эти сведения являются обязательными при регистрацин на сервере Mirabilis и поэтому всегда доступны каждому поклоннику «тети Аси», Основным параметром здесь, конечно же, является e-mail, так как для присвоения чужого номера в регистрационную форму нужно ввести UIN и пароль пользователя. Но если с UIN ситуация поиятия, то пароль можно получить лишь через страницу www. icq.com/password, что весьма затрудинтельно, разве что пользователь был достаточно неосторожным и позволил установить в своей системе «троянского коня» или key logger (программу, созданную неким «доброжелателем», которая контролирует работу клавнатуры и записывает дан-

В ЗАВИСНУЮ **ККИЖКУ СЕТЕГОЛИКА** 

Почтовые рассылки, посвященные проблемам компьютерной безопасности:

AUSCERT, www.auscert.org.au Bugtrag, www.securityfocus.com

cert-advisory-request@cert.org **COAST Watch.** 

www.cs.purdue.edu/coast/coastnews.html

Firewall Wizards, www.nfr.net/ firewall-wizards

IPSec, ipsec@tis.com

Microsoft Security Bulletin,

www.microsoft.com/security/ subscribe.htm

Netware Hack, nw-hack@dau-48.anthro.ufl.edu

NT Bugtrag, www.ntbugtrag.com SANS Digest, www.sans.org/ digest.htm

Usenix login, www.usenix.org/ publications/login/login.html Inroad, subscribe.ru/catalog/ comp.inroad

«Ежики», subscribe.ru/catalog/ comp.soft.av.ezheki

«НаскZопе-обозренне», subscribe.ru/catalog/inet.hackzone



ные о всей введенной информации в отдельный файл).

Если при регистрации 1СО указан адрес электронной почты, присвоенный вам надежным и проверенном в деле провайдером, то считайте свой случай более-менее безопасным. Если же в репистрационной форме числится адрес какой-то бесплатной службы, тут сетевые «джентльмены удачи» начинают довольно интерссную «пгру». От вашего имени множеству клиентов рассылаются сообщения рекламного, а порой и откровенно порнографического содсржаппя. После исскольких тысяч таких писем некоторые пользователи (а иногда и сам агрессор), естественно, возмутятся подобным нарушением сетевого этикета, о чем не замедлят сообщить компании, предоставляющей услуги бесплатной почты,

В результате ваш адрес скорее всего удалят без каких-либо предупреждений (кстати, довольно недвуси и сленные высказывания касательно рассылки рекламной информации содержатся в Service Agreement практически каждого бесплатного сервера). Без какоголибо промедления точно такой же адрес е- mail будет зарсгистрирован на имя вашего «доброжелателя», который с помощью службы Forgotten Password на сайте ICO добудет «забытый пароль» на все тот же значащийся в системе адрес электронной почты, однако уже принадлежащий другому человеку.

Существуют ли какие то меры противодействия подобным атакам? Как уже было сказано выше, указание адреса, выданного провайдером, существенно уменьшает возможность закрытия почтового ящика по независящим от вас причинам. Будет также не лигиним ус-



тановить обязательную авторизацию для всех, кто желаст добавить ваше имя или ник в свой Contact List. Kpome Toro, He Beдите пространных бесед с незнакомыми людьми, особенно когда они предлагают вам выслать интересные файды или нужные приложения,

# ТЯЖЕЛАЯ АРТИЛЛЕРИЯ

Атаки по e-mail на сегодняшний день особенно пенриятны для пользователей бесплатных почтовых услуг (пз-за ограничения объема почтового ящика), а также для тех, кто подключается к Internet по коммутируемой телефонной линии (как известно, время - деньги).

Почтовая бомбардировка. или mailbombing, является одним из самых примитивных видов компьютерных агрессий и практически не применяется высококлассными взломшиками. При такой атаке на электронный адрес пользователя отсылается большое количество сообщений. Ее главная цель, как правило, - засорение ящика или вынужденное «зависание» сервера провайдера, пытающегося справнться со всем этим «хламом», поступающим в адрес жертвы.

Практически любой пользователь, мало-мальски знакомый с основами работы в Internet, может стать автором такой агрессии. Для примера рассмотрим одну из самых распространешных программ подобного типа – The Unabomber (рис. I). Как видно из ее интерфейса, все, что требуется знать потснциальному террористу, - это адрес сервера, позволяющего анонимную отправку сообщений электронной почты, и адрес жертвы. После ввода какого-либо текста в поля Subject и Message и нажатия кнопки Begin Mailing программа начиет отсылку почтовых сообщений. Количество отправленных писем указывается в поле Number и может задаваться фактически любым 12-разрядным числом.

Как же уберечься от почтовых атак? Прежде всего, напомню, что применять такую программу будут «горе-специалисты по хакингу», уровень знаний которых оставляет желать лучшего. Поэтому противодействием номер один должно стать элементарное правило: четко осознавать, кому и зачем вы сообщаете свой электронный алрес.

В качестве преграды для мэйлбомбинга может выступать и Webсайт провайдера, иногда пастранвасмый таким образом, чтобы он автоматически определял почтовые атаки. В большинстве случаев они распознаются сервером посредством сравнения исходных ІРадресов входящих сообщений. Если количество сообщений из од-

вышает некне разумные пределы, то все ка, или mailbombing, яв- стоять. они автоматически ляется одним из самын поступают в Recycle печно же, ничто не номпьютерный агрессий менает элоумышлен-IP-адрес, однако те. кто в сплах совер- ми взломщинами.

шить подобнос, наверняка не стацут прибегать к такому примитивному способу атаки.

Приложение BombSquad (рис. 2) поможет расчистить почтовый ящик после совершения нападення. Вместо загрузки исех сообщений программа доставит лишь определенное количество писем. Проведя их сортировку, вы сможете отделить нужную почту or mailбомб сетевого террориста. Для тех, кто предпочитает читать заголовки элсктронных инсем на сервере перед загрузкой почты на жесткий диск, существует возможность удаления всех лишших сообщений без доставки на свой компьютер. Однако при большом количестве почты такой способ вряд ли удобен. Хочется также напомнить, что, согласно украинскому и российскому законодательствам, почтовые атаки могут быть расценены как утоловные преступления (www.ci. net.ua/tríal/laws/80 94-VR.html). B Соединенных Штатах подобные действия, повлекшие за собой срыв работы сервера провайдера, считаются федеральными преступлениями и передают-

# **Н ВИОВЬ** ПРОДОЛЖАЕТСЯ БОЙ!

ся на рассмотрение в ФБР.

Естественно, все рассмотренные выше виды Internetагрессий могут доставить пользователям определенные проблемы, однако ни кражу UIN, ни почтовую бомб дпровку пельзя расценивать как серьезное покушение на вашу компьютерную систему.

Атаки профессиональных взломщиков имеют более изощренный характер, при этом учитывается психодотия жертвы, активно используется информация о спецификации протоколов ТСР/ІР, на которых построена Internet. В проплом номере мы говорили о способах получения контроля нал удаленной системой с помощью инсталляции «троянского коня», сейчас же ны расскажем о том, как

ного источника пре- Почтовая бомбардиров- подобным действиям можно противо-

Согласно Бюллетеню лаборатории Віп на сервере. Ко- примитивнык видов ппформационных технологий N1ST (esremist,gov), man60нику фальсифици. и практически не приме- лее популярными атаровать собственный няется высононлассны- ками на пользовательские машины считаются:

установка впруса на компьютер жертвы с помощью передачи файла по ІСО;

применение BackOrifice и Net-Bus (рис. 3) - продуктов различных хакерских групп, позволяющих получать пеограниченный доступ к удаленной системе, сели на ней установлен «троянен»:

переполнение рабочего телекоммуникационного канала нользователя путем отсылки ему огромного количества ТСР-накетов с пометкой «срочно» с помощью WinNUKE (рис. 4).

Теперь более подробно остановимся на каждой из иих,

Всех, кто интересустся вопросами распространения вирусов посредством ICQ, я отсылаю к статьс «Вирусы в Internet: это должен зпать каждый» («Домашний ПК», № 10, 1999). Кромс того, тема безопасности при работе в Сети подробно изложена в № 13 «Компьютерного Обозрения за 2000 г. Упомянутые выпуски этих изданий доступны на сайте ITC-Online (www.itc.kicv.ua).

Далсе. Программы ВаскОтіїсе п NetBus, будучи установленными на компьютер, открывают удаленный доступ к файлам для тех, кто за-



ранее позаботился о «прописке» этих «творений» в вашей системе. Обе они подобны мелкому ворншке, который проник в чужой дом и спрятался под кроватью, чтобы потом, когда наступит ночь, от-

крыть двери более но даже если террорис- ные попытки полусерьезным и маститым бандитам. ту удалось завладеть пьютеру «жертвы», BackOrifice, напри- гр. адресом, что, наи увеличится, что, в мср. заносится в днректорию Windows, мы убедились, сделать откуда легче всего весьма несложно, это там найти реальный получить доступ к важным системным еще вовсе не является идентифицировать файлам. BackOrifice «окончательным приго- компьютер, с котои NetBus ссгодня обнаруживают и обез-

вреживают практически все антивпрусные пакёты.

Существуют также и другие программы, способные защитить вашу систему от подобных «троянских коней».

Утилита NOBO (рис. 5, ее название происходит от «No BackOri-(ice) непрерывно контролирует соответствующие порты на предмст поступления в систему данного впруса, хотя в общем она реагирует на любого рода «подозрительные пакеты. При этом NOBO выдает сообщение о получении блока данных неизвестного происхождения и тут же закрывает порт, предотвращая тем самым возможность продолжения атаки, Затем программа записывает в log-файл данные об ІР-адресе агрессора (которые могут быть сфальсифицированы, но это уже совсем другая история). В случае повторения пицидента эту пиформацию нужно предоставить своему провайдеру. Загрузить NOBO можно по адресу (web.cip.com.br/ nobo/index\_en.html).

Программа ВОДетест (рпс. б. www.cbsoftsolutions.com) проверит все ваши жесткие диски на наличие BackOrifice. Таким образом. комбинацией этих двух утилит удобно пользоваться при частой работе в Internet: с одной стороны, вы можете контролировать движение пакетов к вашему компьютеру, с другой - перподически запускать антивирус, наученный распознавать именно BackOrifice.

Сканеров портов, препятствуюших проинкновению в вашу систему другого не менее опасного «троянского коня» NetBus, также существует довольно много. Пакет NetBuster (www.unikorn.net/download/ netbuster1\_31.zip), например, прекрасно справится с этой задачей. Более того, при атаке на ваш компьютер NetBuster будет умышленпо отвечать на запросы агрессора, создавая тем самым впечатление, что впрус надежно установлен на вашем ПК. В штоге время, потраченное вэломщиком на безуспеш-

чить доступ к комсвою очередь, может помочь специалисисточник угрозы и рого производится

II наконец, еще один вид компьютерной агрессии, заслуживающий отдельного разговора, - атомная атака, или просто «ньюкинг» (nuking). Программы такого рода, псиользуя искоторые ошибки Windows, отсылают на адрес жертвы большое количество срочных пакетов, что в конечном штоге приводит к «зависанию» компьютера, а в некоторых случаях и к повреждению его системных файлов. Основная опасность подобных программ заключается в их разрушительной силе и в то же время простоте использования. Как видно из рис. 4, потенцияльному террорнсту для атаки через Internet с помощью WinNUKE нужно знать только ваш ІР-адрес,

Какие же меры противодействия следует предпринять в данном случае? Прежде всего старайтесь, чтобы ваш ІР-адрес был навестен как можно меньшему кругу людей. Основные каналы утечки информации об IP-адресе – чаты и ICQ. Что касается «тетн Асн» – позаботьтесь о том, чтобы во вкладке Security в поле IP всегда появлядась надинсь «N/A» (Not Available – недоступно).

Кроме того, обратите винмание, насколько легко ваше имя может добавить в свой синсок другой пользовятель ICQ. Не будет лишним ограничить круг потенциальных друзей. Хотя все эти меры довольно-таки косметические,.. Существуют программы, способные распознавать 1Р адрес даже тех владельнев ІСО, которые предприняли все меры предосторожности. Именно поэтому в большинстве серьезных компаний использование данной популярной программы запрещено.

Но даже если террористу удалось завлядеть IP-адресом, что, как мы убедились, сделать весьма несложно, это еще вовсе не является «окончательным приговором» вашей системе, «Атомных атак» поможет избежать программа Nuke Nabber (tucows.myriad.net/files4/ пикепаbber.exe). Она непрерывно сканпруст открытые порты компьютера, подключенного к

Internet, и перехватывает паксты, используемые для атаки. Желающие побольше узнать об этой техпологии могут почитать ответы на часто задаваемые вопросы по применению Nuke Nabber (www.dynamsol.com/puppet/faqs/nnfaq.html). Программа распространяется как freeware, после инсталляции ярлык на нее желательно установить в папку Автозагрузка меню Пуск, для того чтобы каждый раз при загрузке компьютера Nuke Nabber запускалась автоматически,

### вместо заключення

Многие, возможно, спросят: зачем нужно было приводить названия программ, предназначенных для компьютерных атак? Ведь в руках агрессивно настроенного пользователя они станут настоящим оружнем и приведут к нежелательным последствиям, тем более что принципы использования упомянутых приложений, как мы успели убедиться, могут озадачить разве что дошкольника. Однако, как говорил Суньцзы в трактате «Искусство войны»: «Тот, кто знаст врага и зняст себя, не окажется в опасности и в ста сражениях. Тот, кто не знает врага, по знает себя, будет то побеждать, то проперывать. Тот, кто не знаст ин врага, ин себя, непэбежно будет разбит в каждом сражении».



Строим свой портал

Александр Москалюк

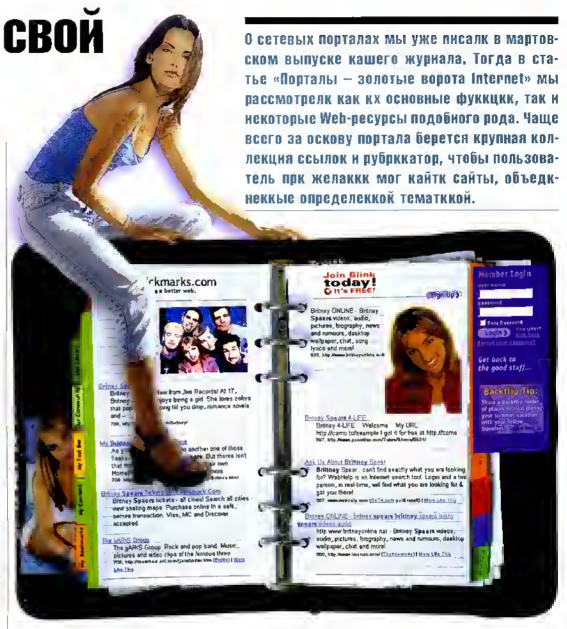
ежду тем с клждым днем нам приходится просматривать все большие объемы пифордарии, узнавать о новых сайтах и страничках, адреса которых хотелось бы сохранить. Закладки (bookmarks или favorites) призваны сыграть роль своеобразной записной книжки. Однако если в течение дня приходится работать на разных компьютерах, то отсутствие синхронизации закладок приводит к тому, что пужный сліт, адрес которого остался дома, на работе не доступен. Обычную записную книжку (не электроничю, а бумажную) всегда можно найти в нагрудном кармане или кармашке рюкзака, но, увы, довольно часто приходится сталкиваться со случаями, когда URI,, переписанный с экрана монитора, почему-то не работает, так как пропущен какой-то символ или косая черта.

Еслиесть спрос, непременно появляется предложение. И в помощь рассеянным сетстоликам в Internet стали появляться бесплатные службы закладок. Попробовав в день открытия Yahoo! Bookmarks (bookmarks.yaboo.com), я по достопиству оценил полезность подобного рода услуг и уже долгое время не пользуюсь закладками броузера или записной кнюккой.

Консц прошлого года ознаменовался несколькими качественными скачками в деле «букмаркизации» глобальной Сети, Ряд компаний предстаинд пользователям Internet свои услуги, нацеленные на максимальное удобство при работе с сайтами. О них мы и расскажем поподробнее. Оставим в стороне привычные для западпого пользователя темы и не будем вспоминать о «возможности получения биржевых котировок в режиме реального времени» и «ссылках на крупнейшие онлайн-магазины планеты», Поговорня о том, насколько реально создание свосго личного портала на основе того, чего у нас не отнять, - закладок

# ВСЕ ОДИНАКОВЫЕ

Несмотря на определенные различкя в функционпровании каждой



из нижеописанных служб, у них есть и много общего. Букмарковые сайты обычно предлагают хранение закладок пользователей на свосм сервере, наделяя его при этом уникальным именем и паролем. Разработчики каждого из этих ресурсов учитывают тот факт, что, всроятнее всего, сайт их компании стал не первым, который вы решили посетить после подключения к Сети, н на данный момент у вас уже скопилось определенное количество закладок в броузере (штаче нет смысла в подобных услугах). Вам будет предложен импорт ваших bookmarks (для пользователей Netscape Navigator) или favorites (для пользователей Internet Explorer). Иногда для того чтобы импорипровать коллекцию ссылок из Internet Explorer, нужно переппсать ее в

формат Netscape Navígator с помощью программ, предоставляемых соответствующими сайтами.

Это связано с особенностями записи закладок в обонх броузерах: в продуктах Netscape файл закладок - это НТМІ-страница, на которой и паходятся все закладки, а в Internet Explorег каждой ссылке соответствует отдельный ярлык Кроме импорта, всюду предусмогрен экспорт, так как не нсключено, что после долголетнего пользования онлайн-сервисом для закладок вы решите покончить с миграцией с одной машины на другую н навсегда связать свою жизнь с конкретным компьютером. При экспорте все закладки с сервера станут лоқұлыными, и имп можно будет пользоваться при излични броузера.

Кроме того, с выходом четвертых версий броузеров модными стали панели управления (toolbars) закладками. При инсталляции панель просто помещается под адресную строку броузера и в зависимости от спецификаций предоставляет различные возможности поиска и пселедования ссылок. К неудобствам панели отнесем тот факт, что она, будучи постоянно активизированной, отбирает определенную часть системных ресурсов, и поэтому при дефиците оперативной памяти от нсс лучше отказаться. В некоторых случаях вместо полноценной папели вам предложат сделать локальную закладку в ваш броузер. Она будет непользоваться для добавления понравившегося вам сайта в список bookmark на удаленном сервере и чаще всего называется Add to Juna сервеbal. При выборе этой закладки URL сайта, на котором вы находитесь, а

также его описание будст зансссио в базу данных ваших закладок на сервере компании.

## BACKFLIP.COM www.backflip.com «ДПК»-рейтняг (2) (2) (1)

Когда из известной комнании уходят люди, которых справедливо считают архитекторами Іпістпсі, то, чсм бы они ни занимались впоследствий, их «творчество» неизбежно привлечет к себе вниманис. Особснно журналистов интересуют новые Internetрешения и все, что с ними связано. Вот и в декабре проилого года проскт Тима Хикмана (Tim Hickman) и Криса Миспера (Chris Misner) стал известным только потому, что раньше оба разработчика входили в руководящий состав Netscape Communications.

После прочтения всех необходимых лицензионных соглашений и заполнения анкет пользователю ВаскПір.сон предлагаєтся экспортировать свои локальные закладки на сервер компании. Процесс в моєм случає прошел довольно успешно, сервер распознал кириллицу и не стал замснять ее на абракадабру. В результате получаєтся небольщая (ну это у кого как) Yahoo!-подобная директория, где заголовки ваших изпок

публикуются крупным шрифтом, а ниже даются ссылки на разнообразные сайты, совсем как на известном порталс.

Более того, BackFlip.com предусматривает возможность поиска по закладкам, так что ссли вы точно поминте, что не забыли внести какуюто интересную страницу в bookпагкs, но не знасте, где именно она находится, то ноиск по ключевым словам выведет все варианты из вашей коллекции. При добавлении закладок сервер регистрирует заголовок страницы, се адрес, дату внесешя в базу данных сервера и краткое описание, содержание которого зависит от вас.

Отцы-основатели компании решили пойти дальше и оснастили сервер закладок собственной поисковой систсмой, использующей базу данных клиентских bookmarks. В настоящий момент поисковик компании имсет в наличии около 14 мли. адресов URL.

# HOTLINKS.COM www.hotlinks.com «ДПК»-рейтинг • • • • •

Идея пспользования оценочной спетемы для вычисления популярности сайта витает в воздухе уже довольно давно. Подобную техноло-

гию для поисковых серверов разрабатывает компания Direct Hit, ставшая нс так давно собственностью Ask Jeeves. Для потребительских товаров и услуг самого разного типа существует база данных Epinions.com, которая щедро вознаграждает иользователей, потрудившихся описать свои впечатления от работы с каким-либо программным продуктом или посещения местного ресторана.

Компания HotLinks.com, основанная в сентябре прошлого года, решила подключить пользователей Interпет к оценке сайтов с целью определить «лучинх из лучинх», которых она и представляла бы в своей поисковой системе. На данный момент компания утверждает, что ее услугами пользуются около 400 тыс. человек. После заполнення апкеты (в ней почему-то содержался неуместный юмор в адрес Билла Гейтса, что нечасто встретишь на корпоративных саіттах), сервер предложил произвести импорт закладок из Internet Explorer. После того как я убедился, что все названня сайтов, содержащие кириллицу, в итоге обозначались серией вопросительных знаков, я засомневался в полезности подобного рода услут для русскоязычных пользователей.

Кроме того, в HotLinks.com присутствует весьма странное понятие о публичных и частных закладках. Если остальные сайты с успехом поддерживают данную опцию и заведомо питересуются предпочтениями пользователя, то в HotLinks.com все загруженные ссылки сразу же становятся публичными и записываются на ваше имя, и, как пишет «РС Magazine», все сразу же узнают о вашем тайном пристрастии к Бригии Спире.

# BLINK.COM www.blink.com «ДЯК»-рейтинг 🔾 🔾 🔾 🔾

После несколько длинноватой процедуры регистрации и импорта собственных закладок в отказался от инсталияции дополнительной панели, так как меня интересовала только букмарковая сторона Blink.com, К чести сервера, испытание на кириллицу он выдержал пормально и при определении кодпровки как Windows 1251 понимал импортированные ссылки на русском языкс.

Как и BackFlip.com, этот сервер предоставляет возможность описать ссылки в своей коллекции. Но основным претендентом на победу в соревновании «портальностроительных» сайтов я его назвал бы не поэтому. Согласитесь, что получение уведомле-



ний по почте в случае обновления содержимого сайта, на который сделана ссылка, - услуга очень удобная. Такие же функции выполняет н утилнта Active Desktop, поставляемая с Windows 98, однако, во-первых, я использую Windows 95, а вовторых, приятно, что общение с сайтом на предмет ознакомления с изменениями осуществляется не в то время, когда я подключаюсь к провайдеру. Также уникальной можно считать функцию Link Grabbing - вместо занесения в базу данных одной ссылки робот проиндекспрует все ссылки на указанной странице, что полезно при сборе коллекций тематических ссылок.

Іінтерфейс сервера довольно удобен, хотя, вероятно, и не так привлекателен, как в BackFlip.com, одцако привлекательность - понятис субъективное, Windows Explorer-подобная страница слева располагает список папок, а справа - ссылки с возможностью проследить, сколько раз вы посещали каждую. Поисковая система, основанная на предложенных пользователями закладках, на самом деле не просто просматривает bookmarks на предмет ключевых слов, а интеллектуально анализирует соответствие закладок определенным темам. Это неудивительно, учитывая то, что Дэвид Сигел (David Siegel), основатель компании, в свое время защитил докторскую диссертацию по специальности «Искусственный интеллект» не где-нибудь, а в Массачусетском технологическом институте (МІТ).

По словам разработчиков, система учитывает популярность определенных сайтов, т. е. количество пользователей, которые решили внести их в свои закладки, равно как и частоту посещения этих ресурсов. Последние известия от руководства компании сообщали о наличии в базе данных Вlink.com 35 мли, ссылок.

# CLICKMARKS.COM www.clickmarks.com «ДПК» рейтниг (2 (2 (1) (1))

Тех, кто когда-нибудь организовывал свои закладки в броузерах Netscape, сайт СlickMarks.com порадует знакомым интерфейсом. Несмотря на то что этот сервер был запущен калифорнийской компанией еще в начале 1999 г. с тех пор мало что на нем изменилось. Основные трудности возникают уже при регистрации и экспорте bookmarks с жесткого диска пользователя. Ввиду описанных выше июансов работы с разными броузерами пользователям Netscape

придется сохранить файл закладок как отдельную HTML-страницу и затем загрузить ее на сервер, в то время как пользователям Internet Explorer нужно будет еще и переписать свои закладки в формат Netscape, чтобы затем произвести аналогичную операцию. Можно биться о заклад, что подобная постановка вопроса отпутнет 80% желающих воспользоваться услугами ClickMarks.com.

Особенностью данного сайта является возможность сохранения имени пользователя и паролей для сайтов, требующих аутентификации. Таким образом, пользователю больше не придется запоминать огромное количество паролей, хотя закладку на управление своим банковским счетом я бы на ClickMarks.com не оставил

При добавлении дополнительных коллекций ссылок обнаружнвается еще один неприятный момент – при наличии двух одинаковых ссылок копи не удаляются автоматически, а их нужно проверить на предмет «двойников» с помощью специальной упилиты и только потом удалить. К чести данного сайта, он неплохо справился с импортом кириллицы (за что и оторвался на полбалла от своего основного конкурента – HotLinks.com), хотя на этом список его преимуществ можно и закончить. Пресс-релизы

компании трубят о получении финаиспрования в размере 10 млн. долл. США, так что будем надеяться на появление новых технологий или хотя бы улучшение имеющихся.

## ЧТО ВЫБРАТЬ?

Винмательный читатель, наверняка, заметил, что я не воспылал любовью к HotLinks.com, тем более удивительно было услышать, что, оказывается, финансовую поддержку компании предоставила СМGI, которой принадлежит AltaVísta, Lycos и еще с десяток Internet-компаний довольно высокого уровня. Лучше всего с функциями «порталостроительства» справился BackFlip.com, который к тому же не отягощает нового пользователя продолжительной регистрацией. Однако уровень дополнительных услуг все-таки выше у Blínk.com, его порекомендуем тем, кто устал от закладок в броузере или простых онлациовых коллекций ссылок, ClickMarks.com тоже трудно назвать оптимальным выбором, так как обилием функциональных возможностей он не блещет, а процесс регистрации и импорта занимает значительно больше времени. Может быть, в соревнование в скором будущем включатся и другие компании.



Телефоны отдела распространения: (044) 244-8582, 245-7203, e-mail: sub@itc.kiev.ua

# В Париж...

Михаил Лаптев

Набросии к этим заметиам были сделаны лочти год назад, ногда вериувшись из турпоездин в Париж и принодя в себя после увиденного и пережитого в «столице мира»,
каи иногда его называют, я решил ное-что уточнить и вообще посмотреть, наная же
информация есть в Сети об этом необынновенном городе. Н обнаружил массу интересных сведений, ноторые тан пригодились бы во время поездии. Постепенно ссылин
стали нанаяливаться, и решено было оформить ин в нечто целостное, чтобы эта подборна оназалась полезной тем, ито собирается в Париж, и познавательной для тен, ито
отложил поездиу на неноторое оремя (я уверен, вы там обязательно побываете), но
нотел бы отирыть для себя все велинолепие этого необынновенного города.

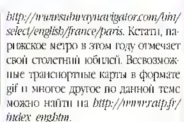
о, что ны прочтете, вовсе не претендует на роль универсального справочника или полного собрания ссылок на данную тему. Это всего лишь малая часть того, что можно увидеть и Париже и найти о нем в Сети.

Любая прогулка, как известно, начинается с того, что следует запастись хорошими путеводителями. Вот на выбор несколько таких — (bttp:// memsmartnebfr/paris/index.btml или bttp://wmm.alexandre.polozoff.com/ parisphtml), к сожалению, они на английском, в русскоязычиюм варианте достойных найти не удалось. Кстати, некоторые из приводящихся здесь ссылок существуют только на языке оригинала — французском, по не беда, с помощью (bttp://translatorgo.com/) все страницы можно конвертировать на английский.

Прежде чем пачать какое бы то ни было путешествие, следует обзавсетись картой, поступим так и мы. Для Парижа в Сети имеется множество ресурсовтакого рода, но, пожалуй, лучшим из всего, что удалось встретить, можно считать интерактивную карту bttp://www.isn.eb.com/geo/apar.htm. Здесь вы найдете нужную информацию, просто задав и строке поиска ад-



рес или выбряв по опознавательным знакам необходимый объект. Другая неплохая карта со всеми улицами и мостами и подробным описинием напостей bttp://www.paris-tourism.com/map/index.btml.Я сторонних пеших туристических прогулок — каждый, кто хочет изучить неизвестный для него город, должен почувствовать его улицы ногами, но они, как известно, не казсниме, а посему иногда вполне можно воспользоваться и метро, тем более в таком огромном метаполнес



Я долго думал, с какой достопримечательности начать, и остановился на Елисейских полях - это поистипе сердце Парижа, Помиште незабываемые «Aux Champs-Elysées, à иніdi ou à minuit, au soleil ou sous la pluie on trouve tout ce que vous voulez aux Champs-Elvsées» в пслолнении Джо Дассена. Должен сразу предупредить, что это вовсе не поля в их обычном понимании – так пазывается улица. Сайт, содержащий очень подробную текстовую и визуальную информацию о Елисейских полях, - bttp://www.champselysees.org. Здесь же вы сможете найти массу шитересных исторических сведений, пройтись до Триумфальной арки, по пути заглянув в кабаре «Лидо» bttp://www.ido.fr/, и изучить другие замечательные объекты, расположенные на Елисейских полях.

Тсперь перепесемся практически па другой конец города — Монмартр, палюбленное место парижских художинков, центр притяжения туристов со всего мира — bttp:// minin.montmartrenet.com/anglais/ bistoirebtml. Особое ппимание обратите на собор Сакре-Кёр, словно парящий пад этим районом.

Не зря Париж называют «городом музесв», создается впечатление, что здесь в каждом дворе витлет дух прошлого, наверное, справедливо будет склать, что он сам по собо огромный музей. Но главной достопримечательностью является Лувр http://www.dow.refr/. Здесь собраны шедевры, без которых мироная культура сегодня просто немыслима.



В бутике при музее bttp://mistrat. culturefr/lonrre/ можно дажс заказать конно любой картицы пли скульптуры, к примеру Венеры Милосской.

Экспозиции европейского искусства, собранные в музее де Орсс bttp://
изизитизее-огзауй; наверняка инкого не оставят равнодушным. Даже само здание, где он находится, заслуживает отдельного разговора. Это бывший железподорожный вокзад приспособленный под музей в 1986 г.

Нотр-Дам де Нари bttp://urrvigreat-buildings.com/buildings/Notre\_Dame\_Catbedralbiml, у нас больше известный как Собор Парижской Богоматери благодаря бесемертному произведению Виктора Гюго. По мнению многих, это один из самых замечательных памятников архитектуры города. Собор был заложен в 1160 г.

Уже более столетыя визитной карточкой Парижа является Эйфелева башия bttp://www.tour-eiffelfr/tour ик, расположенная на Марсовом поле. Ее строительство было приурочено ко Всемирной выставке, В конкурсе на лучший проект участвовали 18 архитекторов, средн которых победил Гюстав Эйфель. В последний день мая 1889 г., после піестнадцатті месяцев строительства, состоялось ее открытне. Можно себе предстанить реакцию людей на это сооружение высотой 300 и в то время, если и сегодня захватывает дух, когда стопить у подножья башии. Строение предполагалось спести сразу же после окончания ныставки, и лишь по счастливой случайности этого не произошло. На башню установили антенну для радносвязи, что сделало ее крайне функциональной. Тем не менее было создано множество общественных фондов, которыс требовали демонтировать ее, счи-





тая, что сооружение портыт весь облик Парижа. Между прочим, среди ярых протинников парижской «прописки» этого архитектурного и инжеиерного педевра был и Ги де Мопассан, с чем связана даже легенда-курьез. Когда приятели Мопассана застали его однажды в одном из ресторанов на башне, на их педоуменные взгляды велький писатель ответил, что Эйфелева башия - сдинственное место в городе, где он не видит ее уродства.

В небольшом особнячке, затерявшемся среди улиц, угоплющих в каштанах, расположен музей великоленного скульпторя Огюста Родена bttp:// www.musee-rodin.fr/melcome.btm. Здесь он прожил с 1910 г. до самой емерти в 1917 г.

Со емотровой площадки Центра пационального пекусства п культуры Жоржа Помпиду bttp:// nrutncentrepompidou.fr/, вывернутого пяпзнанку своими служебными коммуникациями и конструкциями, открывается прекрасный вид на знаменитые «крыши Парижа».

Недалеко от музея Родена находится еще одно интересное место - Дом инвалидов bttp://www.invalides.org/. Странное для нашего уха название означает лишь специальный комплекс для инвалидов и встеранов войн, которые Франция, как известно, вела на протяжении всей своей истории. Самой большой достопримечательностью комплекса, заложенного еще кородем Людовиком XIV, является Собор пивалидов, где помещена гробпица Наполеона (детально об этом импера-ТОРС И ПОЛКОВОДЦЕ МОЖНО ПРОЧЕСТЬ НА bttp://www.napoleon.org/).

В Париже находится около сотни различных картинных галерей и музесв художников. Чего стоят только

такие имена, как Клод Моне *bttp://* www.marmottan.com/ или Сезанн bttp://www.cezanne.com/fr/ р index.htm. Хотя музся Тулуза Лотрека, по-моему, нет, по на санте музея постеров bttp:// mwmucad.fr/pubgb/index.btml можно найти очень интересный раздел, рассказывающий об этом н других живописцах.

Здесь немало просто уникальных музеев. Например, в Музее музыки bttp://www.cite-musique.fr/ anglais/mnsce/index.btm coopana ушикальная коллекция музыкальных инструментов и всего, что с этни связано.

Если вы намерены действительно много времени посвятить музеям, то вям не обойтись без музейной карты http://www.intermusees.com/, которая позволит значительно сэкономить на билетах, а кроме того, содержит пебольшой, но весьма полезный справочинк.

На страницах bttp://www.musexpo.com/aapages/grands.html собрана информация о музсях, не представленных в Internet самостоятельно.

Париж знаменит своими фонтана-MIL II MOCTAMII bttp://mmm.pariswater.com/, обратите внимание на мост Александра II - вопстину шедевр зодчества,

Одно из самых красивых мест в Париже, е моей точки зрения, Вандомская площадь bttp://www.placerendomenet. Историки свидетельствуют, что еще задолго до того, как Потемкин и России строни бугафорские деревни, французскай монарх (где-то в 1680 г.), желая видеть помпезную площадь с собственным памятником, по не имся в казне достаточно денег на осуществление подобной затен, велел окружить площадь ліннь солидными фасадами домов. Покупатели на близлежащие земли, конечно же, были найдены, но, увы, статуя короля во врсмя Французской революции была разрушена, и теперь на ее месте возвышается колонна, установленная Наполеоном. В одном из домов на этой плонади расположен печально известный отель Вігд откуда последний раз в жизни вышла принцесса Диа-

Париж славен и своими театрами. Побывать в «Комеди Франсез» (bttp:// www.comedie-francaisefr), который начинаст свою историю е 1680 г., или в не менее известном «Пале Рояль» (bttp://www.tbeatrepalaisroyal.com) мечта каждого телтрала.

Всякий турист, впервые попавший в Париж, считает своим долгом обязательно посетить Версаль (bttp:// n unrechateauversaillesfr/), Чтож, в этом НСТ НИЧЕГО УДИВИТЕЛЬНОГО: ЗЯМОК «КОроля-Солица» Людовика XIV хоть и расположен в 40 км от города, но неразрывно связан со столицей. Долгое время Версаль был правительственпой резиденцией. Поражает не только великолепне залов, но и огромный дворцовый парк с его скульптурами и фонтанами.

Но вернемся в Париж, который уже давно стал синонимом моды: здесь одновременно проходят десятки дефиле (bttp://www.defiles-paris.com/). Изучять моду можно и в «Галери да Файет», самом необычном супермаркете одежды в мире bttp://www.galerieslafayette.com/gb/bonne/index.btml, или в другом подобном заведении http://www.printemps.fr/.

Париж немыслим без кабарс, среди которых наиболее известны - «Мулен Руж», «Лидо», «Карусель» bttp:// nurncarrouseldeparis.fr.

Да, кстати, ссли вы проголодачись, причем времени на долгий ресторанный ритуал нет (или решили сэкономить на гастрономии), а «МакДональде» вам и в Киеве уже надоел, загляните в Нірророгатия, олицетворяющий типично французский подход к фастфуду. Вам предложат меню, обслужит официант, но вес будет приготовлено очень быстро (без потери вкусовых качеств) и обойдется дешевле, чем посещение среднего парижского ресторана. На сайте bttp:// nurubippopotamus.fr вы можете зарансе ознакомиться с меню, режимом работы и выбрать тот Нірpopotainus, который находится на ващем экскурсионном маршруте. Для истинных же гурманов пли гурмэ, а также тех, кто решил посвятить себя парижским ресторанам,



www.restoaparis.com 11 bttp://www.tables-de-paris.com/. Здесь вы найдете все необходниое для того, чтобы определиться в выборе среди 2000 заведений такого рода.

Наверное, рассказ о столице Франции был бы неполным без упоминания о повом районе Парижа La Defence и грандиозном сооружении Grande Arche bttp://nrww.grandearche.com/btml/trisite.btm.

И напоследок, несколько слов о том, как увидеть Париж, не выезжая нз Украпны. В этом городе имеется на удивление много Web-камер в довольно интересных местах, найти их не составит особого труда любым поисковиком. Я же предложу показавшиеся мнс напболее любопытными – те, что установлены профессионалами с французского канала ТЕТ http://www.tf1.fr/livecam/.

Ну вот, приходится прощаться. Если вы не приехали в Париж автотранепортом, наверняка будете его покидать из Орли bttp://www.smarttreb.fr/aero/. Аэропорт примечатслен тем, что построен недалеко от деревушки, названной так в честь нашего соотечественника атамана Орлика.





# «Невидимая» Сеть

Александр Москалюк

Для начапа немного статистини. Поспеднее исследование NUA Internet Surveys (www.nua.ie/surveys/), проведенное в июле прошлого года и посвященное поисковым мехвизмам, говорит о том, что поисновнии проиндексировали и внесли в свои базы двиных оноло одной шестой части всего информвционного наполнення Сети. Результат неутешительный, особенно учитывая фант, что годом раньше этот поназвтель был значительно выше — оноло 30%.

1999 г. наилучший результат принадлежал Northern Light (www.orthernlight.com), пропндексировавшему всего 16% всей доступной в Internet информации, Sпар и AltaVista шлн на втором месте с показателем 15,5%, НотВот замыкал список лидеров с долей в 11,3%.

Исследованнями компаний Natíonal Equipment и Inktomi в феврале этого года установлено, что уже к концу зимы 2000-го объем Internet перевалил за 1 млрд страничек. Примерно в то же время были опубликованы очередные данные о размерах баз данных крупнейших поисковых машин, что сразу заставило Internet-общественность говорить о смене лидеров в «гонке спайдеров». На первое место с показателем в 50% проиндекспрованных Web-страниц взгромоздилась Inktomí, которая, не имея в наличии собственного понсковика, предоставляет свои услуги таким

популярным сайтам, как HotBot, ICQIt, MSN, Сапаda.com, Goto.com и Yahoo! (в последнем поиск по базе данных Inktomi осуществляется при отсутствии пскомых элементов в собственной базе Yahoo!).

На втором месте с показателем в 34% оказалась разработка норвежских программистов Fast Search, более известная широкому кругу пользователей как AllTheWeb.com. При запуске своего проекта представители Fast.No заявили, что именно их понсковику, созданному при поддержке Dell Computer, предстоит стать лидером уже в ближайшие месяцы.

На это же место с равным успехом мог бы претендовать и Google.com – разработка студентов Стэнфордского университета. К удивлению многих патриархов «портального искусства», Google продолжает бить рекорды популярности и практически в каждом мало-мальски значимом социолопіческом псследованіні непременно получаєт первые места в категоріях «Самый інформатцівный», «Самый релевантный», «Самый удобный в пспользованіні» ії т. д. Офиціально размер базы данных у Google составляєт около 20% от всего наполнения Internet, однако ввиду того что в некоторых случаях понсковик может выдавать ссылкії на ресурсы, им не пропіндекспрованные, этот показатель на самом деле достигает 35%, что делаєт его вторым крупнейшим понсковым механизмом.

Третье место делят между собой AltaVísta и Northern Líght, который за последние полгода угратил пальму первенства, сосредоточив свои усилия на возрождении услуг платного поиска.

AltaVista долгое время не уделяла достаточно внимания пополнению своей базы данных, так как после перехода компании под крыло CMGI сотрудники одного из самых

влиятельных поисковиков основные усилия сосредоточили на смене дизайна сайта, физическом переносе серверов и пернодическом написании пресс-релизов, сообщающих об утере значительной части базы данных своего поисковика. Nonhern Light же решила все-таки выжать из поиска в Сети все возможные материальные блага и занялась составлением собственной коллекции периодических изданий, статьи в которых запитересованным искателям предоставляются за определенную плату. Итак, результаты работы понсковиков оставляют желать лучшего.

В русском сегменте Сети все не так плохо, однако здесь сказывается один не совсем благоприятный фактор - темпы развития Internet «у нас» и «у них» по-прежнему совершенно несопоставимы. Зато темпы роста баз данных отечественных поисковых систем на несколько порядков превосходят показателії нх американских колдег. Елена Колмановская, менеджер проекта Yandex.Ru, на вопрос о примерном охвате русскоязычных сайтов предположила, что поисковая система Yandex на данный момент проиндекспровала 90% Рунета. Сюда, естественно, не входят те сайты, индексация которых не предусмотрена правилами регистрации, а также сайты, установнящие запрет на индексацию собственных ресурсов.

Тем не менее налицо очевидный факт: чем быстрее растет Сеть, тем труднее за ней угнаться многочисленным классификаторам, каталогам, директориям и поисковым машинам. Более того, огромный сегмент Сети просто не подпадает под определение индексируемого контента, Крис Шерман (Chris Sherman), гид About.com, обращает винмание на огромное количество сайтов, оставшихся за пределами внимания поисковиков. Именно эти СДЁТЫ П СОСТАВЛЯЮТ ОСНОВУ ТОЙ «НСвидимой Сети, о которой пойдет дальнейший разговор.

# кто виноват?

Базы данных п многочисленные серверы, работающие на их основе и с их поддержкой, являются головной болью для большинства поисковых систем. Философия спайдера такова: есть зарегистрированный URL, от него идут хакие-то ссылки, по этим ссылкам нужно проследовать, проиндексировать весь находящийся на странице материал, не забыть обратить внимание на другие ссылки и т. д. Однако как толь-

ко в URL встретится вопросительный знак, означающий чаще всего обращение к определенному скрипту или программе на ссрвере, поисковик теряст всю свою самоуверенность и просто отказывается пдти пальше. При этом единственный шанс для санта быть зарегистрированным в базе данных - обратить на себя випмание со стороны поисковика и постараться привести свон адреса URL в «приличный» вид, т. е. такой, который не содержал бы служебных символов типа вопросительного знака, амперсанда или символа американской валюты.

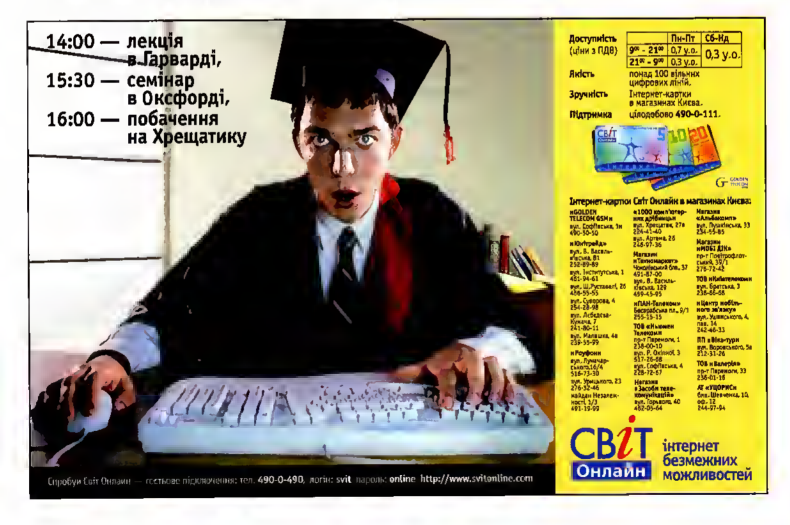
Кстати, проблема эта касается не только поисковиков. В своем «Ру/ ководстве» Артемий Лебедев, рассказывая об особенностях восприятия пользователем адреса сайта, пишет: «URL страницы должен быть не только коротким (по возможности), но и понятным. Все, что для этого пужно, – немного внимания на первых этапах создания сайта. Перед тем как вывалить драгоценные мегабайты текстов в пучину веба, подумайте о названиях директорий и файлов. Этот параграф имеет адpec www.design.ru/kovodstvo/paragraphs/48.html. Каждый читатель может перемещаться по всему сайту, стирая справа части адреса между дробями. Если стереть \*48btml\*, попадаещь в оглавление паряграфов, и так далее, Если бы адрес был чем-нибудь типа bttp://www.desig n.ru/kovodstvo/?q=%E8%E4%E8%EE%F2%F1%EA%E8%E9+%E7%E0%EF%F0%EE%F1+%ED%E0+%F1%E0%E9%F2&mum=10, пользователь бы совершенно терял ориснтацию».

Средії россійских понсковиков проблема использовання скріптов для обращення к базам данных пока решается на должном уровне. «Робот Яндекса сейчас інндекспрует «все», включая скріпты (базы данных), — сообщила в интервью пашему пзданию Елена Колмановская (Yandex.Ru). — Мы иногда псключаем особо «эловредные» скрипты пз индексировання — например, когда одні її те же данныс выдаются в разных форматах илі когда скріпіт імеет бесконечное чісло состояннії».

В некоторых случаях спайдер понсковика можно «уговорить» зайти на страницу, содержание которой грузится из базы данных, однако подобные уловки являются, скорее, темой отдельной статын для Web-мастеров, а не для тех, кто

пользуется услугами глобальной Сети. «Так почему же проблема индексации баз данных так просто решастся в Рунете, в то время как на Западе ей посвящают целые сайты и конференции?» - воскликиет недоумевающий читатель. Менеджер проекта Yandex оценивает данную проблему так: «Ограничение на инлексацию скриптов связано обычно с экономией. Во-первых, скриптами можно легко создать сотни страниц из одной таблицы. Во-вторых, часто «на скриптах» живет быстро обновляемая информация новости, конференции. Так что все уппрается в мощность пидексатора и скорость робота, Возможно, когда Рунет дорастет до американских масштабов, мы тоже откажемся от скриптов».

Сайты, зарегистрированные на бесплатных серверах, также имсют мало шансов «достучаться» до поисковой машины с автоматизированным управлением. Чаще всего, во избежание спама, создатели поисковых механизмов предусмотрительно устанавливают иекий лимит на регистрацию сайтов с одного домена. Вот и получается, что персональный сайт, имеющий собственный домен, может быть зарегивенный домен, может быть зареги-



стрирован с той же долей вероятности, что и сервер Geocities. - перед поисковиком они оба равны, несмотря на то что количество страниц в первом случае можно пересчитать но пальцам, а во втором - печисляется уже миллионами. Из-за подобного подхода многие ценные страницы, расположенные на бесплатных серверах, оказываются вне поля эрения поисковой системы.

Еще одня причина появления «невидимой» части Сети заключается в особенностях проверки обновления информации некоторыми поисковиками. Для того чтобы ссылки, предоставленные поисковым механизмом, были более актуальны и свежи, время от времени спайдер проводит решидексацию сайтов, сравнивая заглавную страницу сайта с той, которая содержится и базе данных. Если отличий не обнаружепо, робот решает, что инчего с тех пор не изменилось и, собственно, индексировать здесь нечего: если главная страница не претерпела никаких изменений, то и все остальные наверняка остались в своей первозданной красе.

Сильнее всего при таком подходе страдают сайты учебных заведений, так как там обычно главиая страница остается неизменной в течение нескольких лст, в то время как на персональных страницах профессоров и студентов появляются диссертации, научные работы и просто коллекции ссылок. Кетати, совсем недавно Google сообщил об пидексации сайтов 46 крупнейших учебных заведений Америки (www.google.com/universities.btml), что, хочется думать, значительно улучшит поиск различной информации академического характера,

«Переписи» также не подлежат многочислениые сайты, которые предоставляют пользователям подготовленную в соответствии с их элпросами информацию. Чаше всего URL подобного сайта выглядит как www.chto-to.com/user?user name, Возможны также варианты, когда доступ к персонализированиой странице требует ввода пароля, даже несмотря на отсутствие на ней конфиденциальной пиформации. С другой стороны, на подобных страницах в большинстве случаев присутствует стандартный набор «гороскои - бесплатная почта - биржевые котпровки», не представляющий интереса для поисковиков.

И, конечно же, не пидексируется большинство сайтов, не зарегистрировавшихся в поисковых механизмах, но тут вішоваты скореє Web-мастера, не позаботившиеся о пебольшой «раскрутке» своего ресурса. Создатели сайтов, видимо, предполагают, что рано или поздно желающие пайдут их все равно. Если еще лет пять назад данное утверждение имело под собой основание, то сегодия ожидать спонтанного визита робота поисковой машины на свою страницу не приходится

# ЧТО ДЕЛАТЬ?

Наверияка пользователи Internet знают об этой проблеме не понаслышке. Достаточно вспомнить, как ставят в туник самых опытных «сстял « просьбы родных плизнакомых о поиске каких-инбудь материалов по теме, выходящей за пределы их полседневных литересов, папример о нюянсях разведення утконосов в Подмосковье. Между тем, «невидимая» Сеть также доступна для рядового пользователя, вот только стандартные способы понска в ней обычно не срабатывают,

Одним из осповных источни- Исследовение NUA Internet цию». На сайте ков информации в Surveys, посвящонное поис- собраны коллекподобных случаях является каталог ковым моконнамом, говорнт ссылок, пополняе о том, что поисновини проин- данных, средн комый добровольцами. Несмотря на дексироволи и виесли в свои то что каталоги в бозы донным оноло одной как сборшик ораболышиистве своем содержат адреса не более чем 1% моцнояного неполнення Свти, известных поливсех страниц и

Сети, в болышинстве случаев можно рассчитывать на высокий уровень релепантности полученных ссылок, а также на то, что перед внесением в список на данный Web ресурс взглянул редактор раздела (рекомендуем обратить внимание на DMOZ.org - www. dmoz.org или List.Ru - www.list.ru). Однако зачастую включение сайта в подобные директории происходит довольно долго (скажем, среднее премя регистрации коммерческого сайта в Yahoo! составляет около трех месяцев), и не всегда информация, содержащаяся в каталоге, будет соответствовать вашим потребностям - практически всегда придется делать внутренний понск по сайту, чтобы найти именно то, что нужно вам,

Другой варнант - тематические ресурсы или ворталы (вертикальные порталы), посвященные специализированной тематикс. В моем случае, например, объектом винмания довольно часто являются сайты, посвященные английскому языку, и тут пачальной точкой становится About.com English as a Second Language (esl.ahout.com). Писино на подобных сантах можно получить необходимую информацию, так как в большинстие случаев коллекциоппрованием ссылок занимается человск, в той или иной мере разбирающийся в данном попросе и для кого этот проскт является либо хобби, либо способом дополнительного заработка.

Для поиска в «певидимой» Сети. а имению и том ее сегменте, который составляют базы данных, к счастью, существуют специализированные ресурсы. Direct Search (gwis2.circ.gwu.edu/%7Egprice/ direct.htm), созданный Гари Прайсом (Gary Price), на данный момент находится на сервере George Washington University, Bot Kak onliсал этот ресурс Крис Шерман: «После посещения Direct Search невольно ловишь себя на мысли: «А! Так вот гле оно было! Теперь понятно, почему я не мог най-

ти эту информации ссылок на различные базы торых такие уникальные ресурсы, торских выступлений и спичей тиков и предста-

вителей делового мира. Полиые тексты книг на языке оригинала, экономические прогнозы на ближайние несколько лет, энциклопедия напоолее влиятельных персон Южной Корен - вот только некоторые «отправные маршруты» для любознательного искателя, посетившего Direct Search.

Программный пакет BulisEve 2 компании IntelliSeek (www.intelliseek.com/ prod/bullseye.btm) ocymeствляет поиск в более чем 800 сетевых ресурсах. Кроме основных механизмов, BullsEye предоставляет доступ к базам данных, непроиндекспрованным по указанным ранее причинам. На сайте компании можно также найти ссылку и на платную версию продукта, которая будет также пести учет изменений на указанных сантах. Этой же компании принадлежит и другая уникальная разработка в области сетевого поиска – caírt Invisible Web (www.invisibleweb.com), Он включает в себя каталог баз данных само-

го различного направления, объединенных только одной особешностью - все опи в большинстве своем не были пропидексированы понсковыми машинами. При введении ключевого слова этот ресурс не выдает привычного набора из десяти ссылок, а определит ресурсы, с помощью которых поиск необходимой информации станет наиболее оптимальным,

В качестве примера возьмем понск продукта в супермаркете. При желании купить кефир вы можете выбрать два способа его поиска. Первый (именно так деласт обычный поисковик) - это начать с первой полки первого ряда и планомерно продвигаться в глубь супермаркста. Второй (он зашимает горяздо меньше времени) - это взглянуть на таблички над полками и при обнаружении знака «Молоч» ные изделня» перейти именно в эту часть магазина. Возвращаясь к теме нашего разговора - по утверждению разработчиков, Invisible Web покрывает около 10 тыс. баз данных, педоступных стандартным поисковым средствам.

Caírr WebData.com (uwuwebdata.com) на первый взгляд инчем не отличается от обычных порталов. Однако, взглянув в конец странццы, пользователь заметит расположенный там вместо привычной ссылки на регистрацию сайта линк «Add Your Daiabase». Догадки читателя совершенно верны - перед нами еще один пример поисковой машины, основной задачей которой является сотрудничество с базами данных.

# В ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Песмотря на припеденные примеры улачного совисшения поисковых средств и баз данных, говорить о полной победе над «невидимой» Сетью сще рапо. Тем более что с увеличением популярности различных серверов, использующих в своей работе информацию, хранящуюся в базах данных, этот cerмент Internet, возможно, будет расти быстрее прочих. Разработчиков сайтов трудно вплить в нежеланіні «причесать» свое детище под требования поисковых машин - базы данных в некоторых случаях являются единственной альтернативой для оформления содержимого Web-сайта. Пока что реальный выход из сложившейся ситуации можно найти, лишъ руководствуясь поговоркой «Места надо знать». Да вот только мест этих становится все больше.



# Cam cebe визажист



Елена Расина

Не так-то просто самостоятельно лодобрать новый макияж или лоическу. Возможно, именно позтому многне женщины долго не меняют свой кмидж, котя все вокруг советуют им лозислериментировать. Говорить легио, ко как, и лримеру, вернуть на место длинные волосы, если нороткая стрижна окажется не к лицу? Чтобы застраховаться от лодобных оллошностей, лучше сначала опробовать все новшества на своем виртуальном двойнине.

помощью программы «Визаж» от компании «МедиаАрт» вы сможете без труда «примерить» самые разнообразные варианты макияжа, причесок и аксессуаров, накладывая их на предварительно подготовленный портрет на экране монитора, Поначалу в качестве «модели» сгодится одна из нескольких фотографий, хранящихся на дистрибутивном СВ. Но для окончательного создания своего нового образа понадобится ваше цифровое фото. «Визаж» позволяет не только загружать его из графического файла или буфера обмена, но и вводить данные непосредственно со сканера или цифровой

Работа начинается с подготовительного этапа, на котором исходный портрет загружается и масштабпруется. Последняя операция заключается в том, что пользова-

тель должен с помощью перекрещивающихся линий указать положение глаз и расстояние между ними. Это нужно для того, чтобы программа смогла автоматически подбирать размер элементов макляжа и причесок. При необходимости можно также откорректировать искажения цвета, внесенные камерой или сканером, и нейтрализовать эффекты неудачного освещения при съемке.

Программа дает возможность наносить практически любые элементы макияжа для лінца, глаз ії губ, «Визаж» содержит большую коллекцию заготовок, так что неопытному пользователю будет достаточно перебрать все имеющиеся варпанты - на первое время их вполне хватит. В дальнейшем вам наверняка захочется немно-

го нсправить форму и размер контуров, подводок или «стрелок», С этим также не будет проблем - к вашим услугам набор соответствующих листрументов.

Подбирая прическу, воспользуйтесь библиотекой, содержащей свыше 200 моделей, рассчитанных на разную длину и тип волос. Если инчего из предложенного вам

не понравилось, остается последнее средство - примерьте прическу, созданную в профессиональной парикмахерской программе «Куафюр». Правда, для этого она должна быть инсталлирована на вашем компьютере. Разнообразные аксессуары серьги, контактные линзы, очки довершат новый образ.

В любой момент можно вызвать псходный портрет и сравнить его с тем, который получился после напесения макияжа, а в случае пеобходимости отменить последнюю выполненную операцию. Таким образом, вы получаете возможность изменять свой облик даже тысячу раз, инчем при этом не рискуя,

«Визаж» позволяет не только наносить на портрет стандартные элементы макняжа, но п редактировать их. Так, в разделе «Цветокоррекция» вы сможете плавно изме-

> нять оттенок выбранного слоя. Установки цвета и прозрачности легко перенести с одного слоя на другие, которые, к тому же, в процессе работы можно делать невидимыми, удалять или изменить порядок их наложения. По окончанил экспериментов слон лучше всего объединить, пначе портрет

нельзя будет сохранить в формате \* bmp. Но помните, что носле этой операции все внесенные вами изменения будут зафиксированы, и вы уже не суместе отменить какое либо лействие.

Портрет на любой стадии готовности можно сохранить в файле на жестком диске пли дискете. скопировать в буфер обмена, распечатать либо отослать по электронной почте.

Вероятно, что эта замечательная программа пригодится не только вам, но и вашим близким. В ее библиотеке есть подборка как женских, так и мужских причесок. Так что когда вам илдоест эксперимен-



тпровать со своим портретом принимайтесь за мужа или брата. Вот только потом предстоит еще убедить его сменить прическу...

> Продукт предоставлен компанией «Софтпром»:



- 1. Какие еще программы, позволяющие подбирать прически и макияж, освещались на страницах «Домашнего ПК»?
- 2. С чем, по мнению французов, должна сочетаться по цвету губная помада?
- а) одежда;
- б) тени для век;
- в) лак для ногтей.

Присылайте свои ответы по e-mail: ask@itc.kiev.ua с указанием имени, фамилии и домашнего адреса. Среди всех, сообщивших правильные ответы на оба вопроса де 15 июня 2000 г., будет разыгран подарок – диск «Визаж», предоставленный компанией «МедиаАрт», www.mdart.com.



### Привет лунатикам, или Путешествие на планету Счетоводов

Лилия Безгубенко



стается только сожалеть, что в нынешисс время, время безумных скоростей и невиданного технического прогресса, почтить своим присутствием диковинные страны для большинства моих соотечественников так же проблематично, как и двести лет назад. Тут бы впору сесть и заплакать, но, к счастью, не все так плохо - тот самый технический прогресс подарил нам одно из самых замечательных своих достижений - персональный компьютер и, в частности, его подвид - доманний ПК. Теперь, не выходя на дома, мы путешествуем по Европе и Америке, открываем для себя тайны Африки и Австрални, погружаемся в глубины мирового океана, пытаемся постичь загадки Вселенной. Благодаря фантазии разработчиков мультимедийных программ нам стали доступны малонзученные земли и острова, невиданные планеты. В один из таких уголков Космоса и приглашает ребятью российская компания «Медпа-Хауз», которая локализовала обучающую программу от YDP «Математика на планете Счетоводов».

На далекой планете Счетоводов пинидизация маленьких и жизнерадостных космических созданий, напоминающих забавных мышек, только что открыла существование математики. Они тотчас же поняли. насколько важным является их открытие, и без промедления послали запрос всем жителям галактики - просьбу о помощи на трудном пути познания мира математики.

Зов Счетоводов был услышан п на вашей космической станции. Итак, межзвездный корабль заправлен п готов отправиться в нелегкое космическое путешествие. В дорогу необходимо взять вездеходную «космическую повозку» и механического робота, чын советы всенепрсменно пригодятся вам в самых сложных ситуа-

Оказавшись на борту станции, обязательно пройдитесь по ее отсекам, познакомьтесь с назначением разнообразных приборов и приспособлений. Например, злесь есть доска успеваемости, где будут отмечаться ваши успехи в нзученин математики, -

при желании вы даже сможете распечатать на приштере дипломы, которымы счетоводы наградят вас за решение задач и упражиений.

Рабочее место путешественника оборудовано компьютером с подробной картой всех городов планеты Счетоводов. Здесь указывается, какие разделы математики и какие задачи интересуют жителей данной местности. А с помощью вращлющегося глобуса можно в мгновение ока перенестнсь в любой из десяти городов планеты.

Настоящим украшением космической станции является волшебная скульптура, выполненная в виде магического круга. Это подарок короля Счетоводов, Заполнить же круг вы сможете сами, решив все задачки городского населения. Кроме того, магическая скульптура - это еще и огромный архив рисунков и фотографий обитателей планеты. На борту станции располагается и упикальный космический музей, собирать экспонаты для которого опять-таки предстоит вам - займитесь этим во время исследования цеобжитых уголков планеты.

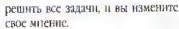
Теперь пора отправляться в путь. В ангаре в полной готовности находится межзвездный корабль именно он доставит вас в мир Счетоводов. Управлять кораблем не-



сложно: достаточно щелкнуть на планете или на изображении розы ветров, и появится карта, с помощью которой можно попасть в любой город. Здесь уже пригодится особая космическая повозка - она не позволит вам затеряться на тесных городских улочках или пропасть в море Деления, поможет преодолеть заснеженные вершины п переплыть океан Миожеств.

В каждом городе местные жители с истерпением ожидают вашей помощи. Как только на экране уп-

равления новозки возникиет призывно машущий Счетовод, без промедления направляйтесь к нему, Проблемы и трудности маленьких обитателей планеты только на первый взгляд выглядят незначительными, но попробуйте



Выполняя задания Счетоводов, вы пройдете путь от упорядочивания предметов до умножения и деления, то есть как в настоящей науке - от простого к сложному. Пожалуй, в школьном курсе математики не удастся найти такого разнообразия понятий, без которых обучение счету превращается в примитивное «зазубривание». Кроме всего прочего, задания максимально практичны. Мне, например, запомнилось несколько упражнений на расчет сдачи в магазине Счетоводов, которые вполне применимы и в повседневной жизни.

Безусловно, «Математика на планете Счетоводов» поиравится и тем, кому от 5 до 9 (так, в частности, рекомендуют ее создатели), и тем, кому за 30, то есть родителям. Обидно только, что в такой большой бочке меда все-таки обнаружилась ложка дегтя. Такое впечатление на меня произвели графика и звук программы. Во всяком случае, пейзажи выглядят настолько расплывчатыми, что об их истинной красоте можно только догадываться. А чтобы понять суть большинства заданий, вам придется по несколько раз прослушивать певнятный текст. Но, видно, раз обучение с приключением, значит, без этого самого приключения никак не обойтись.



Счетоводов»

Разработчик YDP Multimedia Изпатель «МедиаХауз»

«ДАК» рейтинг 🔾 🔾 🔾 🗘 🕕







### Законы природы как на ладони

Джуди Рэйвен

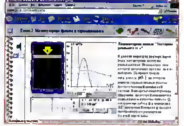
И снова на улнце весна. Светнт солнышко, дует легний приятный ветерон, тан и манящий на природу. И нан обычно в это время года, неотвратимо надвигаются выпуснные энэамены в шнолан. Но нак же не ночется целыми диями корпеть над учебниками, иадоевшими за год одним своим видом. Ладио, если б тольно выпуснные зизамены, но ведь многим придется сдавать и вступительные в вуз. Конечно, для подготовни можно нанять репетнтора, но тогда придется подстранваться лод его графии, и уж инхан не лолучится сесть за кииги в 23.00 после приятного вечера в номпаини друзей.

му «Открытая Физнка» содержит

Название «Открытая Физика 2.0. Часть 1» Разработчик-издатель "Физикон-«ДПК»-рейтинг: 🙆 🙆 🙆 🚺

менно поэтому электронный учебник имеет ряд прсимуществ. Во-первых, заниматься можно и любое удобное время, хоть всю ночь напролет, во-вторых, по сравнению с кингой легче находить нужную тему, а тем более определенне или формулу. В третытх, различные законы не просто пллюстрпрованы картинками, а показаны в динамике, что существенно облегчает восприятие, И наконец, в четвертых, если подключить к процессу подготовки друга, то этот самый процесс можно превратить в веселое, полезное и прикольное занятие, а точнее, хорошенько поиздеваться над опытами и дабораторныин работами, изменяя пачальные УСЛОВНЯ.

Мне приходилось сталкиваться с различными учебниками по физике, как печатными, так и электронными, но пастолько наглядный и приятный по дизайиу еще не попадался. Теоретический матернал наложен достаточно ясно и понятно даже для начинающих, п в то же время весьма полно.



Правда, к сожалению, охвачены не все разделы физики, изучаемые в школе. Представлены три большие темы: механика, механические колсбания и волны, молскулярная физика и термодинамика; по нет ни малейшего упоминания об электричестве, оптике, этомной физике или теории отпосительности. Остается надеяться, что эти разделы войдут во вторую часть учебника, поскольку название продукта ясно дает понять, что таковая ожидается.

При изучении любого предмета необходима не только сухая теория, по и практические и контрольные задания. Именно поэто-

более 400 задач, вопросов и унражнений. Самые леткие - задачи тестового типа с предлагаемыми вариантами ответов. Несколько сложнее - задачи для самостоятельного решения. Причем задання обоих типов встречаются и отдельно, и и качестве приложешня к дабораторным работам, что позволяет наглядно убедиться в правильности нли ошибочности своих результатов и выводов. Если ту или пную задачу никак не удается решить, то после нескольких неудачных попыток приходится смотреть правильный ответ. Кроме того, в каждом разделе дана парочка задач с подробными решениями.

Конечно, любой процесс обучения требует контроля. В дашной программе предусмотрен журнал успеваемости, в котором отмечаются результаты изучения курса. Оценки ставятся за каждое решенное задание, за пройденную тему и общая - за проработанную часть курса. В любой момент можно воспользоваться встроенным справочником, содержащим основные физические формулы и постоянные. Навигация по темам допустима как на содержания, так и из алфавитно-

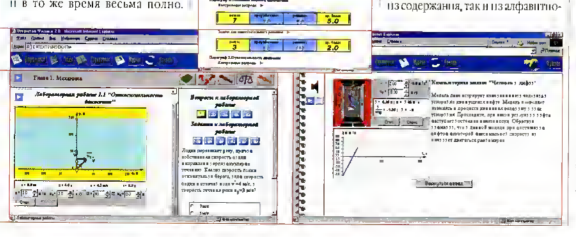
го указателя, что особенно удобно для пахождения конкрстных формул и определений,

Лабораторные работы и интерактивные модели демонстрируют различные законы и процессы, позволяя изменять начальные, а пногда и конечные парамстры. В некоторых случаях для большей наглядности показан не только сам процесс, но и графики изменения величии. Все интерактивные модели сопровождаются устными поясисниями, что также облегчает восприятие,

Даже самую лучшую книгу шюгда не хочется брать в руки из-за плохой бумаги или низкого качества полиграфии. Такая же история с некоторыми программными продуктами, когда отпадает всякая охота работать из за бездарного оформления или просто его отсутствия. Однако в данном случае дизайн ныполнен очень хорощо: пичего лишнего или отвлекающего и в то же время стильно и приятно. Для работы с программой требуется Microsoft Internet Explorer 4.01 пли выше. Если он у вас не писталлирован, не спешите отчацваться и бежать к друзьям за помощью, «Открытая Физика» сама установит его на ваш компьютер. Хочется еще добанить, что для учебных заведений разработана сетевая версия программы, что может предстаплять немальш питерес для преподавателей,

Помимо продукта «Открытая Физика 2.0», диск содержит демоистрационные и условно бесплатные версии некоторых других програми фирмы «Физикон». Например, «Открытая Математика» (планимстрия и стереом етрия), «Открытая Физика 1,0%

Продукт предоставлен компанией » СОФТПРОМ»: тел. (044) 242-5300



### Сюрприз из сундука

Лилия Овчаренко

Для моих мальчинов слово «праздини» всегда прочно ассоциируется с подарками — будь то Новый год или 8 Марта, день рождения бабушни или утрениии в детсном саду. Детей волиует только один вопрос: «А ногда будут лодарии?».



название «Волшебный сундук» Разработчин-издатель «Бука» «ДПК»-рейтинг () () () ()

ля всех мальшей волшебство праздніка заключается прежде всего в сюрпризах ії подаржах. И чтобы увидеть огромную радость в распахнутых вам навстречу глазах детей, стоит как можно чаще вспоминать о праздниках, даже если серые будни захлестнуви вас с головой.

Подарки бывлют самые разные, Яже предлагаю воснользоваться готовым решением от компании «Бука», которая приготонила целую феерию сюр-

призов в своем повом продукте е названием «Волшебный сундук». Готовился этот подарочек к Новому году, но, поверьте, содержимое сундука «придется ко двору» в любое время года.

Заклянув под сго старинную ковиную крышку, вы найдете там четыре ящичка и несколько красивых елочных игрушек. Я не смогла перебороть искушение рассмотреть великолепные шарики. Щелкнув по одному из них, с удивлением услышала потрясающие пушкинские строки:

Сквозь волнистые туманы Пробирается луна, На печальные поляны Льет печально свет она... Вот это действительно приятный сюрприз. И таких чудо-игрушек в «Волшебном сундукс» несколько. Выберите любой шарик и насладитесь прекрасной поэзней.

Затем дошел черед и до содержимого небольших ящичков В одном из них оказалась целая россыпь забавных картинок. Ярко раскрашенные, е всселыми сюжетами, они обязательно поправятся вашим детям. А к тому же с этими картинками можно и понграть. Всего один щелчок — и понравившийся рисунок становится мозаикой, снова щелчок — и перед вами забавные «пятиашки». Вот и предложите мальшам восстановить «испорченную» картинку. А еще здесь есть раскраски. Больики палитра цветов, несколько варнантов нанессния контура превращают обычное раскрашиванис в увлекательнейшее действо.

В другом ящичке «спрятались» несколько десяткой кроссвордов, Справиться с ними по силам детям постарше. А в основу кроссвордных заданий легли..., загадки. Признаюсь, что над некоторыми из них мне самой пришлось поломать голову.

В последнем ящичке «пританлась...» рекламл. Но не простая, а анонс еще одной детской программы компании «Бука» — «Незнайкина грамота».

Играйте на здоровье!

### А ваш малыш готов к... детскому саду?

Лилия Овчаренко

Маленьиие дети — мапенькие проблемы. Поиормить, логулять, почитать сназну перед сиом — вот, пожапуй, и все. И мы, взрослые, нанвно лолагаем, что посиопьну до шиолы нашим ирошкам еще расти и расти, заниматься ни обучением рановато. Да и все отечественные образовательные программы рассчитаны лишь на лодготовну и школе.

менно поэтому настоящим открытием для меня стала забавная программа для малышей с красноречивым названием I'm Ready for Kindergarien. Для того чтобы справиться со всеми предложенными в ней заданиями, дстям придется проявить недюжинные способности в матсматике и чтении, а главное выработать настойчивость и проницательность, научиться действовать сообща и доверять друг другу. Авторы программы считают, что бсз всех этих навыков мальшам будет пелсгко пайти общий язык со сверстниками в детском саду.

I'm Ready for Kindergarten – продолжение серии программ The Monster Under the Bed, в которых действуст один и тот же главный персонкж – веселый монстр Хапили. На самом деле Хапиш вовее не живет под кроватью. Просто под ней он спрятил вход в сказочный подземный город, где обятают его друзья монстры.

В нашей истории Хаггли отправлястся к ним в гости, чтобы помочь в организации ежегодной вечеринки монстров — членов Партии Любителей Поспать Чтобы праздник удался на славу, необходимо испечь три особых ипрога, нарисовать плакат, придумать две сказки и, самое гланное, отыскать пять подушек, без которых не обходитея ни одна вечерника.

Печь пірогії, естественно, придется на кухне. Там хозя́іннічаєт важный, как все повара, Дядюшка Зубл. Правда, в преддверни вечерніки Дядюшка немного разволновалея ії позабыл, где что лежнт. Вот малыши ії помогут собрать необходнімые пигредненты,



Рисование плакатов – любимое запятие другого монстра, Румпуса. Но что-то у «художишка» не заладилось, а, значит, выручать его опять придется ребятам. Из огромного количества заготовок нужно сложить красивый рисунок, который украсит стену комнаты на будущей вечеринке,

Состивить же веселые истории детям поможет библиотекарь Бутер. В тексте не хвитает только главных персонажей. Подберите их и прочтите, что получилось в результате.

Что же касается подушек, то они разбросаны в самых неожиданных местах. Ребягам придется основательно попотеть, чтобы собрать их все.

И когда в доме монстров соберутся гости, зазвучит зажигательная музыка и начнется настоящее веселье, дети тоже смогут поучаствовать в любимом развлечении Хагтли и его друзей — прыжках с подушками. Веселого всем праздника!

Осаещая крупные международные выставки, имеющие отношение к сфере электронных разалечений. журналисты традиционно основное винмание уделяют трем темам: глааная «нитрига» мероприятия, олределяющая тенденции а индустрии, анонсы и демоистрации новык продуктов и, конечно, «качество» и ноличестао «booth babes» (думаю, смысл выражения «стендовые крошки» аам объясиять не иужио). На лрошедшей 11-13 мая а лос-аиджелессиом Солуелtiол Center аыстааке Electronic Entertainment Endo и одиого, и другого, и третьего было в изобилии.





 ами понямаете, на рассказ о всех 2400 новых продуктах не хватит годового объема нашего журнала. Поэтому предлагаем несколько персональных первых взглядов на новые игры, имеющие глубокие кории в иро-

#### MYST HI: EXILE Presto Studios/Mindscape MYST OIMENSIONS Cyan/Mindscape

За несколько недель до открытия выставки прокатилноь слухи, что будет объявлена новая игра, продолжающая традиции и «несущая на себе» имя продукта, ставшего самой продаваемой игрой всех времен и народов, - Myst. Но действительность превзошла все ожидания и преподнесла совершенно потрясающий сюрприз - анонспрованы не одна, а ДВЕ пгры.

Самым интригующим моментом стало упоминание о том, что разработкой занимаются не братья Миллеры и их фирма Суап, а команда Presto Studios, Ребята из Presto признались, что всегда являлись верными поклонниками Myst и берут на себя «капобязательство» создать продукт, стоящий имени своего великого предка.

Сами же творцы петленной классики из Cyan заняты разработкой Myst Dimensions. Ес выпуск запланирован на четвертый квартал этого года. Myst Dimensions это и есть тот самый тапиственный Myst 3D, слухи о котором наделали столько шороха, будучи опубликованными 1 апреля, Римейк оригинадьной игры может похвастаться трехмерной реал-таймовой графикой, наличием совершенно повой эпохи с повыми ризгіе и ландшафтами. Суап обещает реализовать погодные эффекты, смену дня и ночи, real-time освещение и всяческие «штучки» вроде сверкающих молний, «мерцающих» факелов, представителей животного мира, прохаживающихся по просторам «окружающей среды», и пр., и пр.

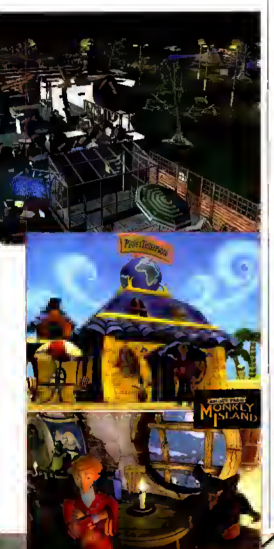
#### DREAMLAND CHRONICLES: FREEDOM RIDGE Mythos Games/Bethesda Software

И сше раз социлемся на бесемертный X-Com. Слелав небольшое отступление в сторону фэнтээн н магни в шре Magic & Mayhem, его творцы на студии разработчиков Mythos Games снова вернулись к излюбленной теме УФО и пришельцев. В новой штре The Dreamland Chronicles: Freedom Ridge оживут параноплальные городские дегенды, связанные с инопланетянами и тайными сговорами, находящими поддержку в правительственных кругах. «Секретные матерналы», да н только!

Несколько землян, чудом уцелевших после нашествия межпланетных агрессоров, под вашим мудрым руководством должны организоваться в эффективно действующее подразделение Сопротивления и дать бой чужакам. А это задача не из простых. Захватчики, высадившиеся на Земле, в техпологическом плане далеко ушли вперед, и обо-



ронная система нашей плансты оказалась не в силах противостоять их натиску. Постепенно оснащая свой отряд все более мощными средствами защиты и нападения, вам придется производить «зачистку» разных уголков земного шара, а происходить все это будет в стиле «пошагового тактического боя на уроше подразделения».



На мой взгляд, в сюжете шгры не меньше прелести, чем в босвой ее части. И проходя ее, вы не раз испомните любимые фантастические книги и фильмы. Что на самом деле случилось в районе Area 51? Кто такие «Люди в черном»? Какова истинная подоилека похищений землян пришельцами с UFO? Ответы на эти вопросы будут получены очень скоро — в четвертом квартале пынешнего года.

### **ESCAPE FROM MONKEY ISLAND**

#### Lucas Arts

«Линейка», представленная компанией Джорджа Лукаса, включала семь шр, и шесть из них (ну да, конечно!) это «старые песни о главном» — «Знездных войны» в нариациях для всевозможных игровых платформ. Зато седьмая песня... тоже старая, но уж очень любимая.

Я не знаю перомана, который не испытывал бы самых теплых чувств по отношению к серпалу о приключениях «пастоящего пирата» Гайбраша Трипвуда на Обезьяньем острове и в его окрестностях. По части юмора и очаровательного мультяшного стиля ему мало равных. Цастало время и Гайбрашу переселиться из плоского в абсолютно трехмерный мир. В этом ему поможет несколько переработанный движок другой лукасовской «петленки» — Grim Fandango, С одним отличием: в «Побете с Обезьяньего острова» трехмерными будут не только модели персонажей, но и окружение.

Сюжет, как всегда, на пысоте. После всех безумных испытаний, выпавших на долю Гайбраша и его невесты (по совместительству губернатора острова Мске) Элейн Марли-Трипвуд, счастливая парочка, благополучно оттуляв медовый месяц, возвращается к родным пенатам. Но там творятся всяческие безобразия. Элейн объявлена умершей. Ее резиденцию собираются стереть с лица земли, а на тепленькое губернаторское местечко метит повоявленный политик — некто Чарльз Л. Чарльз. Разве может такой парень, как Гайбраш, смириться с подобной ситуацией?

### RETURN TO CASTLE WOLFENSTEIN Gray Matter/Activision

Много лет назад «педикий и ужасный» (d родил Wolf3D, Wolf3D родил Doom и всех потомков его вплоть до не раз радовавшие истипных поклонников астіоп (вспомним хотя бы Кіпдрін), под неусыпным родительским взором «отцов» из іd Software воссоздают в рамких современ-

ных технологий (а точнее, на движке QIIIA) певероятные приключения секретного агента Уильяма Джей Бласкошича и засекреченных нацистских лабораториях. Я вам скажу больше, теперь на пути бесстрашного американца будут встречаться, кроме всего прочего, не простые нацисты, а настоящие зомби. Модная тема, понимаешь ли!

Окончательный список средств упичтожения, находящихся на вооружении у Бласковича, еще не утвержден. В демо, кругившихся на выставочном стенде, замечены немецкий автомат, пистолст, гранаты, винтовка, очень симпатичный огнемет и отличный сапог американского производства, способный вышибать двери и спосить нацистские черепа.

### FALLOUT TACTICS: BROTHERHOOD OF STEEL 14 Degrees East/Interplay

Многотысячная армия бесстрацных исследоватслей постъядерного американского Среднего Запада вот уже почти полтора года мечтала о том счастливом дне, когда на ее голову в третий раз прольются радпоактивные осадки. Можем сказать, почти дождались, причем слово «почти» имеет здесь два смысла. Во-первых, работа над пирой только-только началась, а вовторых, как следует даже из пазвання, новое путешествие в мир Fallout отнюдь не RPG. Если я добавлю, что вас ожидает печто, папоминающее классический X-Сот в декорациях Fallout, то буду не очень далек от истины.

Время действия — период, охватывающий промежуток между «эпохами» первого и второго Fallout'ов. Главный терой — член Братства Стали, отправившийся в опасный путь на Восток с целью выяснения источинка происхождения супермугантов.

В пгре предусмотрены как одиночный, так и многопользовательский режимы. В мультиплей-

святой Тронцы с потрясающим, в буквальном смысле слова, основы именем Quake. Теперь же происходит возвращение к истокам жапра. Крепкие парни из Gray Matter, прошедине отличную школу в компании Хаттх и ере каждый из игроков (до б человек) сможет управлять одинм из шести членов «отряда». Играя в одиночку, вам доведется спачала стенерировать себе героя (подобно тому, как это делается в RPG), а затем набрать помощников для выподнения миссий.

### Дьявол в прямом эфире Частпца черта в нас заключена подчас.

Сергей Светличный

Из оперетты «Сильва»



Одной из первыи мони номпьютернын нгр быпа Alone in the Dark - аепинопелный готический триппер, изданный французсной номпанней infogrames а 1992 г. Я до сни пор помию, наной шон испытап поспе того, иаи по оиоичанни неаероятно нраснаого аступительного ропииа выясиилось, что в игре графина точио таиая же. Конечно, сейчас попнгонапьными персонажами на фоне плосной нартинии уже инного не удивишь, ио в то аремя тренмерные модели (фантически за четыре года до пояалення Quake) аоспринимались изи иечто из обпасти фантастини.

тех пор утекло много воды, прошло восемь лет, появились два продолжения (к сожалению, так и не дотянувшие до уровня оригинала), была объявлена разработка четпертой части, однако, кроме серпала Alone in the Dark, на ПК так и не появилось ни одной приличной игры в этом жанре. Более того, для него и названия толкового так и не придумали - а зачем, если единственными его представителями являются



продукты сколько-то-там-летней давности да портпрованный с консоли Sony Playstation хит

Как известно, преступников и разработчиков компьютерных игр объединяет одна вещь (пет, не образ мышления; хотя, если вспомнить некоторые пгры...) - и у тех, и у других временами возникает неудержимая тяга к истокам (только у первых таковым является место совершения преступления, а у вторых - выпущенные ранее игры, вернее их жанровая принадлежность). Поэтому никто не удивился, когда автор первой части «Одинокого во Тьме» Юбер Шардо (Hubert Shardot) объявил о работе над Devil Inside - идейном продолжателе своего былого хита. В Европе «Внутреннего Дьявола» издает Cryo Interactive, а в Россий локализованную версию выпускает Nival Interactive, которая не так давно подписала с французским издателем соглашение о выпуске в Россіні целої линейки его пгр.

Вначале о несущественном. О графике и звуке. Они великолепны. Единственная претепзия несколько угловатые модели, но как они движутся! Впервые в трехмерной игре при необходимости персонаж поворачивает голову, а не развора**Назаанке** «Дьявол-Шоу» Разработчик Gamesquad Локализация и издание в СНГ Nival/«1С» Жанр action/adventure

чивается всем туловищем. Он достает пистолет из кобуры на бедре и прячет его туда же; может пдти, целясь при этом в другую сторону. А какие здесь веркала! В них отражается все материальное (и нематернальное тоже): ваш нерсонаж, дазерный луч, летящая пудя и т. п.

И пусть окрестности особняка страдают некоторой схематичностью, а небо выглядит так, что лучие бы оно вообще не выглядело. Зато из точки, в которой вы начинаете игру, видно само здание (до него, между врочим, пять минут бега по прямой). Внутренняя обстановка особняка – это совершенно отдельная тема. Великолеппая архитектура, детальные высокожичественные текстуры создают небывалое доселе ощущение присутетвия. Я абсолютно убежден, что даже на «движках» супериопулярных пынче 3D-action Quake III Arena или Unreal Tournament не удалось бы создать более краснвую игру.

Отдельной похвалы заслуживает работа оператора. Да, все вании действия снимает на видео приставленный к вам работник телевидения, Причем, есян играть с видом из его камеры, то складывастся полное ощущение, что вы действительно смотрите телепередачу, идущую в прямом эфире. Изображение дергается в разные стороны - это оператор снимает на бегу, стараясь не отстать от вас. Он берет крупным планом ваше мужественное лицо в момент затишья. Стоит вам выхватить пистолет, и изображение рывком перемещается туда, куда смотрит лазерный целеуказатель. Выстрел, камера отъезжает - и перед нами общий план места схватки, Высший класс! Такого в компьютерных играх еще просто не было.

Теперь перейдем к главному - сюжету. Вы -Дэйв Купер, в прошлом – полицейский, а нынче - звезда рейтинговой телепрограммы «Дьявол-Шоу», выходящей на популярнейшем канале кабельного телевидения МММЛА («Мрачный Мистический Мир Лос-Анджелеса»). Специализация канала – различные паранормальные явления, специализация шоу – зомби, вурдалаки и прочие исчадия ада как частный случай вышеуномянутых явлений, а ваша собственная специализация - отстрел этих самых «частных случасв» в прямом эфирс в угоду почтенной публике, во все времена настойчиво требовавшей хлеба и зрелищ («и можно без хлеба» © Винин-Пух). В общем, работенка вам предстоит непыльная, по грязная - в тесном контакте с упырями, ожившими мертвецами, преступниками, закончившими свой жизненный путь на электрическом стуле или в газовой камере, и прочей «мплой» публикой,

Как Дэйв на такой, прямо скажем, нервной должности ухитрился не только сохранить здравый рассудок (это, кстати, еще под вопросом), но п. что самос главное, собственную жизнь? Элементарно. Во-нервых, професснональные навыки («Руки-то помнят!» © Отелло). Во-вторых, сам Дэйв – та еще личность: он когда нормальный, а когда и беспощадный. Дело в том, что под личиной покинувшего стройные ряды лос-анджелесской полиции образцового кона (пиенное оружне и позолоченная медалька «Отличнику боевой и политической» прилагаются) скрывается... дьявол. Вернее, дьяволица, в которую он может преврящаться по собственпому желанню, еще точнее - дьявольски красивая ведьма по имени Дива (я всегда считал, что в каждой женщине должно быть что-то дьявольское, но не в таких же количествах). Особые приметы: умеет летатын творить смертопосные заклинания, питается душами погнбших в муках преступников. Милашка, одины словом,



Итак, за окном – почь Хэллоуина, а по телешзору передают очередной выпуск занимающего верхние строчки во всех мыслимых рейтингах «Дьявол-Шоу». Пролетарии отпадают на диване с бутылкой шива в руках, наблюдая, как любимчик публики Дэйв входит в особияк под душевным названием «Сумеречная обитель», в котором вместе с группой единомышленников скрыпается опасный преступник по кличке Вервольф (он же – Гарри Грайме), казненный два года пазад. Гарри, зачем тебе понадобились 78 банок с консервированивый человеческими глазами? Единомышленники у него соответствующие: чудовнидные монстры, сбежавшие из ада и готовые на все, лиць бы не возвращаться в подведом ственное Люциферу заведение, где им неминуем о накинут срок за побет «на рывок».

В студии за похождениями Дэйва наблюдают избранные эрители, удостонвинеся чести посетить этот гостеприниный зал и воочию полюбоваться на легендарного ведущего Джека Потрошителя, которого, кстати говоря, озвучивает не менее дегендарный шоумэн российского телевидения Николай Фоменко, Когда я впервые об этом узнал, то поначалу решил, что на локализации можно поставить крест: нмидж Фоменко, мягко говоря, несколько не вяжется с образом Лжска Потрошителя. Однако выяснилось, что я переживал напрасно - достаточно было услышать, как этот автор бесчисленного множества афорнзмов вроде «Снегири не итри, барсуки не суки» приветствует зрителей: «Добро пожаловать. кровожадная банда пзпращенцев!». Каким тоном он это произносит - талант, одинм словом. Надеюсь, что если российское телевидение когданибудь купит лицензию на это телешоу, то на роль его ведущего пригласят именно Фоменко. Во всяком случае, ни с кем ниым «Дьявол-Шоу» у меня уже не ассоциирустся. Однако я отвлекся,

Итак, Джек-Потрошитель. Он знает, чего хочет зритель. Он знаст, что нужно делать, чтобы его передача и дальше пользовалась популярностью. Он не раз подставлял Дэйва — ради поднятия рейтинга своего детища он готов на все, Он до смерти боится Диву. Он продал душу Дьяволу. Достойный ведущий этой сумасшедшей программы,

Однако прямой эфир – это прямой эфир, и от различных накладок и проколов не застрахован никто, причем вырезать их не удастся – разве что вместе со зрителями (хм. интересная тема для следующих выпусков – перенести действие в зрительный зал...), поэтому будьте готоны к любым неожиданностям. Например, к визиту ведущей телепередачи «Только факты» Ангелины Аксельрод с конкуршоующего канала ВССН. Лочь

огуречного магната Генри Памперинкеля Аксельрода III - пзвестный научный эксперт, в 19 лет получившая диплом психолога. Она не верит в сверхъестественные явления и считает «Дьявол-Шоу∗ «самым постыдным надувательством в пстории американских СМИ» (конец цитаты), Ну, здесь с ней можно поспорить, хотя это и не столь важно. Главное же то, что Ангелина твердо намерена вывести на чистую воду Джека. Потрошителя, затеявшего все это жульничество, и даже захватила с собой оператора, чтобы запечатлеть собственно сам процесс разоблачення. Однако Джека можно обвинить в чем угодно, но только не в мощениичестве, и Ангелина убедится в этомуже через несколько минут после того, как войдет в особняк, - потеряв оператора и попав в плен к сподвижникам Вервольфа, существование которых она и собиралась опровергнуть.

«А что дальше?» – спросит нетериеливый читатель. А я ему отвечу: «Ты – Дэйв, тебе и решать». Все здесь up to you, как говорит (наверное) тот же Джек, когда вспоминает, что он американец и ни одна американская поговорка ему не чужда. Действуй, популярность передачи зависит только от тебя – кому интересно наблюдать, как этот трусливый олух битый час тоичется у закрытой двери, не зная, как она открывается? Народ хочет видеть, как Дэйв раскалывает метким выстрелом голову ожившего трупа и в очередной раз чудом спасается из западни, подготовленной ему его заклятым «другом» Джеком-Потрошнтелем. Так что стреляй в голову, сохраняйся в телевизор, береги оператора, и, возможно, на следующей неделе «Дьявол- Hloy» опять пы ідет в эфир. Тебе ведь нужна работа, а, Дэйв?





### Долгий путь к Равиовесию



Жизнь творит порядок, по порядок не творит жизии.

А. Сент-Экзюпери

Александр Птица

Хаос — предтеча інворения чего-нибудь исшинного. высокого и поэтического.

А. Бестужев-Марлинский

Извечные пары протнвоположностей, немыслимые друг без друга: свет и тьма, порядои и хаос, науна и магия... К не сосчитаещь, снольно раз любому игроку на протяжении его «нарьеры» приходится отстанввть нитересы одной из сторон (в основном, нонечно, светлой, «порядочной»). Темв «единства и борьбы протнвеположностей» мгновенно настранвает на философсини лад.

Haspenne The Longest Journey Разработчик Funcom **Нздатель** Empire Interactive **Жанр** adventure

#### THE LONGEST JOURNEY: ДОЛГАЯ ДОРОГА КО МНЕ

Я полагаю, что по больному счету тотальное истребление тымы или хаоса не может привести ни к чему хорошему. Здесь важнее не столько полное уничтожение одной из противоположностей, сколько поддержание Равновееня, другими словами Баланеа. Именно Баланса с большой буквы. Сохранение Баланса – задача нензмеримо более сложная и, я еказал бы, более интеллектуальная, чем разрушение.

Вот и ладушки! Оставим «зачистку территорин» на долю динамичных экшенов и шутеров. Философствовать же будем, играя в негорогинвых квестах классического толка, благо жанр традиционного point-and-elick adventure как нельзя лучше для этого приспособлен,

И повод отличный сыскался. В конце прошлого года из северных краев, а точнее - страны фиордов Норвегии, вдруг блеснул яркий лучик, в момент согревший еердца любителей настоящих квестов. Но ни в одной из скандинавских версий я не понял бы ин бельмеса. Квест - не экшен, и без знания языка никуда не двинешься. Несколько мссяцев я, облизывая губы от хорошей белой записти, наблюдал, как игра The Longest Journey, постепенно освянвая все новые и новые языки, распространялась по Европе, пока не вздохнул с облегчением. Вот, наконец, и опо! Британская компания Empire Interactive peшилась на издание английского варианта, и в конце апреля герои «Самого длинного путешествия» заговорили по-английски.

#### ЭНПРИЛ РАЙАН: ДОЛГАЯ ДОРОГА К СЕБЕ

**HM** April Ryan Дата рождения 14 апреля 2191 г. Возраст 18 лст Глаза голубые

Волосы каштановые Эйприл Райан – восемнадцатилетняя художцица, студентка школы искусств VAVA и Восточной Венещи, Почему то (навернос, по иронии судьбы) этот

«Д	пк	)- <b>P</b>	EÑ.	TUUL
Графика		PI.		71 01
Звук и музыка				
Играбельность				
Ценность для жанра				

район мегаполиса Ньюпорта в насквозь техницфицированном (или тех-инфицированном?) Старке назван в честь романтического итальянского города каналов, гондол и баркарол. Но Эйирил не всю евою молодую жизнь провела среди небоскребов и прочих урбанистических «прелестей».

Практически сразу после достижения совершеннолетия она сбежала из родного дома. Ее чувствительная и раннмая душа не в силах была выдерживать выходки негодяя-отца, да и мать частенько подливала масла в огонь, становясь в спорах и ссорах на его сторону. В конце концов девушка отправилась на понски счастья и самый большой и волнующий город своего мира. Его огни манили и притягивали. Казалось, все домашнне невзгоды забудутся, как страшный сон, что в новой, самостоятельной жизни пачнется совершенно ппая полоса, а незаурядный художественный талант наконец проявится в полной мере.

Робкой провинциалке удалось найти не очень дорогое жилье в небольшом общежитии Border House, Чарли был первым, с кем Эйприл познакомилась в Старке. Именно он привел ее в Border House и представил Эмме, с которой у нашей геронни мгновенно завязалась крепкая дружба. Единственным из обитателей Border House, с кем отношения «не сложились», был Зак. Уж очень он «доставал» Эйприл своим сверхактивным поведением того типа, что нынче принято называть «сексуальными домогательствами». Всеми делами в общежитни заправляли на равных две дамы – Фиона и Микки, приятные во всех отношеннях, но несколько нестандартные по своей орнентации. Это инсколько не мешало Эйприл вести продолжительные разговоры с хозяйками и получать от них дельные советы,

Поначалу все было спокойно и рутинно: учеба в «академии художеств», подработки в местной кафешке, общение с друзьями. Кстати, Чарли работал в той же забегаловке «Бахрома», что и Эйприл. Обоих пещадно обдирал и обманывал ее хозянн Стэнля. В общем, типлиное начало истории Золушки, пытающейся «выбиться в люди».

Но с некоторых пор девушка стала замечать, что в ее жизни происходят странные, непонятные, даже путающие изменения. Причем они касались не только внешнего мира, по и впутреннего. Сны так походили на реальность, что практически не отличались от нее, Однако реальность в этих снах



была совершенно иной, Говорящие деревья и драконы, пейзажи неописусмой красоты и, увы, кошмары, кошмары, кошмары. Но ніі одному даже самому кошмарному и невероятному слу не дано н близко еравниться с теми приключениями, которые вскоре выпадут на долю Эйприл.

Она оказалась ключевой фигурой в борьбе за снасение двух нарадлельных миров, когда-то бывпшх единым целым, Над шатким состоянием Равновесня, Баланеа, за счет которого и поддерживалось их существованые, нависла смертельная угроза. И только юная художница, и только опа, сама не подозревая об этом, наделена уникальными способностями. Она, и только она в силах остановить надвигающуюся опасность. Но для этого ей придется совершить «самос длинное путешествие».

Кстати, почему задача сохранения Баланса возложена на хрупкие плечн художницы? Может быть потому, что и в нашей жизни художники преобразуют хаос в порядок и творят хаос из порядка? Как вы думасте?

#### АРКАДИЯ И СТАРК: ДОЛГАЯ ДОРОГА К СПАСЕНИЮ

Старк немного напоминает нашу с вами среду обитания, экстраполированную в не столь отдаленное будущее. Все в основном подчинепо логике науки и порядка, а магия и хаос имеют право на существование разве что в грезах и сиовидениях. В 2209 г. на улицах городов наблюдаются летающие автомобили и автобусы. колонизация планет превратилась в большой бизнес, реклама, как и сегодня, зазывно кричит отовсюду, а некоторые крутые коммерческие структуры оказывают большее влияние на жизнь людей, чем правительство. Ну чем это отличается от современных реалий, склжите на милость? Все точно так жс, только в неизмеримо больших масштабах. При всем при том в Старке живут самые обычные люди, такие, как мы с вами.

Совсем другое дело Аркадия - мир, построснный на магии, где хаос является нормой повседневной жизни. В нем сосуществуют бок о бок люди и немыслимые создания разнообразных видов, форм и наклонностей, совершающих нелогичные с точки зрения обычного здравого смысла поступки.

Старк и Аркадия. Мир пауки и царство магии.

#### **ТРАДИЦИИ И СОВРЕМЕННОСТЬ:** ДОЛГАЯ ДОРОГА К БАЛАИСУ

Квестов ныпче мало. Об этом можно даже и не упоминать. Поссму любители жанра «пабрасываются» на каждую новинку с неподдельной радостью. Но частенько первые волны эмоций затихают и сменяются тихни разочарованием. Если честно, подпадоели уже «мистообразные» и «криоподобные» продукты. И на фоне всего этого стандартного потока традиционная графическая адвентюра, каковой является The Longest lourney, воспринимается как глоток свежего воздуха, Парадокс какой-то.

Я убежден, что именно за счет бережного отношения к лучшим трядициям жанра в сочстании с примененисм современных технологий и был достигнут уровень Баланса, сделавший шрупо-настоящему захватывающей и исключительно кра-CHBOÙ.

Традиционный квестовый гейм-

вившиеся интонации или последовать по другим «веточкам» разговора, дабы уелышать, что же еще поведают собеседники.

Графическое решение шгры можно назвать «пятьдесят на пятьдесят», Трехмерные модели персонажей прекрасно себя чувствуют и достаточно реалистично движутся на фонс прекрасно детализированных пререидерениых фонов (печто подобное мы наблюдали, скажем, в Grim Fandango). Традиционно считается, что адвентюоы (опп же квесты) - написнее технологичный жанр, но «Самое длишое путешествие» пиконм образом ис назовешь технологически отсталым.



Это Баланс, Баланс между наукой и магней, между порядком и хаосом, между реальностью и мечтой, Баланс - универсальная движущая сила всего сущего. Без Баланся мирам не выжить.

Баланс - штука тонкая. Его нужно «холить и лелеять». С незапамятных времен этим занимались Хранители Баланса. Но двенадцатый Храпитель тапиственно исчез из свосії резиденции в башие на границе между мирами, и Равновесие стало нарушаться, сдвигаясь в сторону Хаоса.

Мпры-близнецы еще инкогда не были так близки к глобальной катастрофе. Говорят, что падежда умпрает последней, Горстка знающих ситуацию и озабоченных происходящим граждан обонх миров задумали персломить нечальный ход событий. Но для восстановления пошатнувшегося Равновесня требовалась личность, которой под силу преодолевать незримый барьер между Старком и Аркадней и перемещаться из одного мпра в другой. Как вы догальшаетесь, такие экстраспособности были заложены в хрушком теле и поэтической душе юной художинцы.

сюда еще весьма удобный интер-

фейс, «безразмерный» инвентори и всрность всем канонам +interactive fiction» (этот термин можно трактовать как «питерактивная беллетристика»).

А как потрясающе «выписаны» характеры персонажей - от продавца карт и шулера-наперсточника на рынке в Аркадии до безпогого киберпанка Бернса Флиппера или любителя древних кинофильмов Кортеса, открывшего Эпприл тайну ес сверхъестественных способностей! И это очень здорово, ведь во время «самого длинного путеществия» девушке придется интепсивно общаться с персонажами, встречающимися на ее нелегком пути к спасению мпра. По самым скромным подсчетам, их не менее пятидесяти. В каждом диалоге чувствуется собеседник - его стиль, его сленг, его мироощущение. Я не погрешу против испины, если скажу, что актеры, озвучивавшие английскую персию, справились со своей зздачей просто блестяще. Еще и еще раз хотелось прослушать полюбившиеся диалоги, еще раз уловить понраведь в нем присутствуют такие модные нынче «фишки», как динамическое цветное освещение, скелетная анимация, синхронизация движений губ, да и политопчиков не пожалели на фитурки персонажей. Поверьте, картинка на мониторе просто радует глаз.

#### прощание с эйприл: конец долгой дороги

Жаль мне с тобой расставаться, дорогая Эйприл. Ты из тех девушек, к которым прекрасно подходят бессмертные слова одной из героннь Фанны Георгиевны Раневской: «Я шткогда не была краснва, по зато всегда была чертовеки мила».

Ни красавица, ин уродина не может быть воплощением Баланса, богиней Равновесия.

Ты не геропня, но и не труспха. Ты – персонификация Баланса.

Ты не бездарь, но и не гений. Ты – символ Равновесия,

Да сохранят тебя (и нас вместе с тобой) великие силы, поддерживающие Мир в Равновесии!

### Возвращение Императора иллюзий

Олег Данилов

- Что это? спрашивает Неудачник.
- Игра, объясияю, озираясь в поисках выхода.
- О чем игра?
- О звездных войнах.

Сергей Лукьяненко. Лабиринт отражений

При всем моем уважении к автору «Лабирнитв отражений» и «Импервторв иллюзий» герой ромвиа, цитата из иоторого взята в начестве зпиграфа, ошибается. Игра, упомянутая в приведенном отрывие, имеет строгую жанровую принадлежность и уж ин в коем случве не называется «игрой о звезднык войнак». Хотя суть в этом коротном определении подмечена как нельзя верно. Попное же назввине игр, подобнык той, речь о иоторой пойдет инже, звучит тви: глобвльная космическая стрвтегия, или 4к space strategy.

**Казвание** Imperium Galactica 2: Alliances

Разработчик Digital Reality **Издатель** GT Interactive

Жанр глобальная космическая стратегия

#### КОМКОН-2, ОЛЕГ ДАННЛОЯ, 12:45 26.04.00 Теме: глобальные космические. информация к размышлению

Глобальные стратегии – игры дллеко не для всех, прерогатива избранных, способных взвалить на свои плечи заботу о процветании Галактики. Каста поклонинков глобальных космических замкнута и редко принимает в свои ряды посторонних. Но уж ссли каким то чертом вас занесло сюда,..

Об этих пграх можно говорить часами, в них влюбляются, о них пишут романы (см. шитервью «Писатель с планеты Земля» в «Домашием ПК», № 6, 1999, а также статью «Литература и игры: взаимопроинкиовение искусств» в этом номере журнала), в них, в конце концов, играют на протяжении нескольких лет. Глобальные космические заставляют вас засидеться за экраном монитора до угра, а это, пожалуй, один из самых сильных комплиментов для компьютерной нгры.

Когда-то, в далекие времена Master of Orion, глобальные космические выпускали все, кому не лень. Мы перебирали этот наиссенный рекой мусор и возвращались к «Орнону». После выхода законного продолжения суперхита - Master of Orion 2: Battles at Antares - появилась вторая волна подражаний, в числе прочих - и Imperium Galactica, вызвавшая достаточно неоднозначные

отзывы (пачало серналу, как мне кажется, положили глобальные космические для Macintosh, хотя пролог этой истории покрыт мраком), Одинм словом, в 1997 г. Imperium Galactica не заметили, вернувшись опять таки к любимому «Орнону».

Сегодня, когда глобальных космических стратегий так мало, что впору заносить оные в какую-нибудь «Красную книгу игр», и все, что мы можем вспоминть в прошлом и нынешнем годах на эту тему, это лишь пара дилетантских поделок по мотивам тошнотворного Star Trek, проектов, подобных Imperium Galactica 2, ждут словно манны небесной. С особым нетерпенисм мы считали дни в марте-апреле, когда полностью готовая нгра дожидалась окончания реструктуризации GT Interactive. Это было подобно изощренной пытке, и выпуск полноценной демо-версии стал липь отсрочкой казии. Но вот, свершилось!

### КОМКОН-2, ОЛЕГ ДАННЛОВ, 19:02 26.04.00

Тема: на пыльных тропинках далеких планет

Что оказывает на игрока большее моральное давление в первые пять минут знакомства с Imperium Galactica 2 - отсутствие обязательной для





глобальных космических кнопки *Конец хода* или тотальное засилье в игре трехмерной графики?

Не верыте ушам своим! Впервые за многолетнюю историю жапра кнопка Конец ходи упразднена как класс. Не знаю, ценой каких моральноэтических усилий разработчикам удалось положить конец диктатуре пошагового режима и избавиться от постылого рабского turn-based этого ярма и клейма глобальных космических. Но факт остается фактом – действия в игрс идут и самом настоящем реальном времени... как в том же С&С-клонс. Вот только в любой момент игру можно поставить на паузу (нажав*Space bar*), а la Baldur's Gate/Planescape Torment и иже с ними, превратив ее в некое подобне подлаговой стратегии. Так что, любители подумать (не пороомать!), - и на вашей улице теперь праздник. Надо сказать, что realtime здесь тогальный: время пдет и в период наземных и космических битв, и в моменты блужда-ІНІЙ ПО МНОГОЧИСЛЕННЫМ МЕНІО.

Не верьте глазам своим! Только в Imperium Galactica эксклюзивно и беспрецедентно впервые в глобальных космических стратегиях – полностью акселерированная трехмерная графика с использованием 3D-спецэффектов. Трехмерные меню, трехмерные модели тапков и звездолетов в технико-конструкторской секции, трехмерные здания на трехмерной поверхности колоний, трехмерные космические и наземные

черной глади космоса разрастается в голубой шар планеты, скрывающей за плотными облаками неизведанные материки... Как по вашему приказу возникает четкий строй боеных кораблей, и пространство озаряется вспышками лазеров...

Играть – настоящее эстепическое удовольствие, потому что ужасно красиво. Каждое меню, каждая табличка – фейерверк цифрового шума, а la Matrix. Да. кстати, без акселератора игра просто не запуститея.

#### Номкон-2, олег данилов, 05:57 19:05:00 Тема: императорами не рождаются

Двадцать суток, не разгибаясь, в ролн Императора! Да кто ж такос выдержит? Однако за это время я успел понять кос-что об этой работе.

Запомните – мира не бывает: Бывает только временное перемирис, краткий период подготовки к новой войне. Все разговоры о торговых альянсах, братстве цивилизаций игуманизме заканчиваются в тот момент, когда зоны влияния империй соприкасаются. Какой, к черту, гуманизм, если единственная в этом секторе кислородная планета достанется каким-то двоякодышащим непарнокопытным!

Вы записываете? Так и запините – прав тот, у кого больше танков. И не надо говорить мне о тактике и стратегии. Не надо учить меня обход-

ным мансврам и тсории партизанской войны, благо рельеф местности позполяет легко проводить подобные операции. Всс это – когда-нибудь и другой раз. Пока что побеждает тот, у кого больше танков, или тот, у кого больше фортов. Сила на сняу, лоб влоб, степка на степку.

Отсюда вывод: не все йогурты одинаково полезны. То бишь броия крепка и танки наши... правильно. Развивайте технологию – основу будущего всегалактического господства. Хотя тан-

ки и космические корабли можно собирать и разбирать самостоятельно, это все тоже ерунда, фетии для напращенцев. Берем самые высокотехпологичные компоненты и быстренько клепаем нечто вроде Planet Destroyer из дружественного нам серпала. Конечно, и тапки, и корабли можно прикупать у соседей по галактикс, но всегда, знаете ли, приятно иметь в кармане сюририз для друзей. Так что стройте верфи, кормите ученых и клепайте линкоры. Помните, у кого кораблей больше и они «толще», тот царь горы.

Я не быстро диктую? Ага. Теперь перейдем к заботе о благе парода. Кто сказал: «Кому питерссно это быдло»?! Выйди из аудитории... Народ — не быдло, по крайней мере он об этом не должен знать. Это ваши будущие инженеры, исследователи и рабочие. Руки, ум., сила Империи. Так что вы уж постарайтесь обеспечить пародонаселению постоянный рост, и вообще... Как сказал самый



главный: «Плодитесь и размножайтесь». Во-первых, заселение всех возможных планст в вашей зоне хороший повод объявить войну соседу, а вовторых, в этом случае будет кому воевать.

Буквально пару слов о шипонах. Да, шппон в пужном месте и в нужное время вець полезная и порой даже незаменимая. Вот помню, в., Но! Ктото может назвять иримеры великих войи, выпгранных только с помощью шпнонов? Не слышу. То-то же. Забывять о шипонах не следует, особенно о чужих. Так что готовыте контрразведчиков, благо всевозможная шваль со всех частей галактики готова предложить вам свои услуги.

Что еще... Что еще... Торговля? Не мне вас этому учить. Дипломатия? Смотри пункт первый. Тактика боев в космосс? Не смешите меня. Значит, все! Ну что ж, первый инструктаж будущих императоров галактик прошу считать законченным. Встретимся в другой раз, мне тут еще с двумя наглецами разобраться нужно. Так что — общий привет!

Да пребудет с вами... Тъфу ты, это не из той оперы!

### **КОМКОН-2, ОЛЕГ ДАННЛОВ, 09:24 19.05.00 Тема**: *рок-н-ролл жив*

Еслі вы думаєте, что, несмотря на всю схожесть Ітрегіцт Galactica 2 с великлы Master of Orion, несмотря на огромное количество запиствований, несмотря на отсутствие серьезных нововведений, несмотря на миллион мелких педостатков, мы все же будем пграть в эту пгру, то вы, черт возьми, правы как пикогда. Еще как будем! Пусть космические битвы не дорастают до уровня Нотемогіd, пусть наземным сражениям далеко до Еагіз 2140, пусть... добро пожаловать в Пмператоры налюзий.

Авторская ремарка. Сначала я не мог сообразинь, зачем в полной версии игры 4 СD, ведь все основные компоненны легко уместились в 100 МВ демо-версии. Начав игрань, я понял, в чем дело. На трех остальных CD размещается только (!) видео — по одному диску для каждой из основных рас. И что это за видео, должен я сказать! Tiberian Sun и Вгоод Wars отдыхают в тени — здравствуй, дядя Лукас. Хотя, конечно, нафоса и гонора в этом видео — выте крыши. Кстати, приз за самый краснвый подпространственный переход по праву переходит к Digital Reality.

«Д	ПК»-РЕЙТИНГ						
Графика	1		1		7		
Звук и музыка	130		7				
Играбельность	13			(i)	1		
Ценность для жанра	100	1	-	- 5			



битвы, галактика и планетарные системы... Да, со времен Master of Orion технология сделала серьезный шаг вперед.

Авторская ремарка. Самая великая глобальная космическая всех времен и народов VGA Planets обходилась простым алфавишно-цифровым интерфейсом (до сих пор помню задумивых «императоров», бродящих по коридорам военной кафедры, обвесившись рулонами с распечатками результатов предыдущего хода). А уж с какой пошаговостью в пей происходили ходы — один в сутки!

Но видели бы вы... Как встающее солице отражается в глади горного озера, затерявшегося в тени гигантских, высотой с самос высокое здание колонии, кактусов... Как туман скрывает дальние стросния форпоста, «отъедая» от них по маленькому кусочку, а потом весь мир тонст в косых струях дождя... Как из пустоты сияющая точка на

### Пять дней из жизни «Борисполь-5»

Олег Данилов

Ночной холодный воздух вибрировал от воя авиационных двигателей; как в любом аэропорту, здесь после наступления темноты все, казалось, паходилось в страшном беспорядке, по, в то же время, было частью хорошо отрегулированной системы.

Артур Хейли, Джон Кэсл, Взлечно-посадочная полоса ноль-восемь



Поминтся, геннапьный производственный ромви Артура Хейпи «Азропорт» поразил меня главами, где описывается спаженная ребота наземно-технических служб азродроме по обслуживанию самолетов. Да уж, думал я, - одному человену в этом не рвзобрвться. Внднмо, в Xrisblis Soltwbre н Take2 Interactive не читапн Хейпн, нначе нм бы не пришло в голову создавать игру, речь о ноторой пойдет в этой статье.

Название «Корпорация Аэропорт» Разработчик Krisalis Software Надатель Take2 Interactive **Издатель в России** «Бука» Жанр экономический симулятор

коро разработчики экономических симуляторовобратят взоры к совсем уж экзотическим видам бизнеса, вроде разведения пушных зверей в Сибири или создания Международной корпорации хиромантов и белых магов. Цока что нам предлагается симулятор аэропорта, вышедший не так давно в Европе под названием Airport Inc.

Честно говоря, с таким же успехом это мог быть симулятор морского торгового порта, железнодорожной станции или крупного автовокзала. Транспортные потоки, толпы пассажиров, склады, диспетчерская служба, сервисные отделы, обеспечение безопасности и т. д. и т. и, Все вышеперечисленное одинаково важно для аэропорта, вокзала, порта и прочих транспортных узлов.

Авторы выбрали именно аэропорт, и, наверное, правильно. Серебристые силуэты лайнеров, снующие между самолетами заправидики, машины обеспечения, пассажирские автобусы; застывшая, словно часовой, диспетчерская башия; серые плиты рулежек и черное, влитывающее свет покрытие взлетной полосы, Порой кажется, что поидл в какую-то из версий Microsoft Flight Simulator. только на этот раз не в роли пилота. Такому впе-

чатлению способствует и графика, чем-то неуловимо напоминающая все туже серию MSFS.

Раз уж разговор зашел о графике, должен сказать, что, по мосму мнению, экономический симулятор может вообще обходиться алфавитно-цифровым терминалом, Вспомним «самый лучиний экономический симулятор в мирс» - фондовую биржу (Нью-Йоркскую, Токийскую пли Киевскую). Там «пітрокії» обходятся одной бегущей строкой. Но мы отвлеклись, Несомненно, графика в «Корпорации Аэропорт» впсчатляющая: трехмерные здания (включая внутренний интерьер), машины обеспечения, самолеты, пассажиры - одним словом, все объекты в нгре. Но при этом она явно уступает блистательной графике Sim Theme Park. Отдельно хочется сказать о возможности обозревать свою аэронмперию глазами пассажиров, посетителей, авиадиспетчеров, следить за подъезжающими к аэропорту машинами, взлетающими и садящимися лайнерами – безусловно, это очень приятно, это тешит самолюбие... вот только к игре нс имеет никакого отношения,

Собственно симуляторная часть сделана весьма добротно. Здесь есть и макропланирование выработка стратстии развития аэропорта, принятие решений по строительству и покупке земли. Есть и менеджмент среднего уровня - заключение контрактов с авиакомпаниями, магазинамн, поставщиками, апгрейд строений. Есть и микроменеджмент, который мне кажется совершенно лишним. Ну скажите на милость, когда это руководитель высшего звеня лично прини-

> мал решення по установке туалетных кабинок, огнетушителей и громкоговорителей. Жаль, что эти функции нельзя переложить на илечи компьютерного помощника,

> Пожалуй, кроме микроменеджмента и не всегда прозрачных методов ОПТИМИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ, НЕДОСТЯТКОВ в игре почти нет. Можно еще сказать пару «комплиментов» в адрес музыкально-звукового оформления, и все. В остальном же «Корнорация Аэропорт» - добротный экономический симулятор среднего уровня. Ничего особенного, но затягивает не на шутку. Пример тому – данный отрывок из мосй собственной нгры.

«Д	IΚ	-P	ЕЙ.	ГИН	r
Графика					
Эвук и музыка				. 3	
Играбельность					
Ценность для жанра	1		-2		

Справка

«Борисполь: 5» - небольшой коммерческий аэропорт в 10 км от Киева, Длина одной ВПП - 2 км. Годовой пассажиропоток - 781 тыс. человек. Обслуживает авиакомпании: Air Hungary, Kondair, Radair, Ukraine Air International, Polska Airways, TurkAir, MAI. Рейтинг Международного союза аэропортов - 62.

Пять дней

15 января 1972 г. Аэролорт «Борисполь-5» получает награду «За высокие стандарты на-

16 января 1972 г. Награда «За высокие стандарты безопасности».

17 января 1972 г. ВПП-1, рейс RR064, Radair, Ту-124, авария, вызваниая обледенением ВПП, -в результате 35 раненых, 1 погибиний.

18 января 1972 г. Полиция аэропорта получила сообщение о бомбе, заложенной в один из валетающих самолетов.

19 января 1972 г. ВПП-1, рейс UR077, Ukraine Air International, AH-24, CTOAK-

> новение с землей вследствне плохой видимости --2 раненых, 25 погиб-



Ware были локализованы в

#### 2. Назовите все аэропорты Киева

Присылайте свои ответы по е-mail: ask@itc.kiev.ua с указанием имени, фактилии и домашнего адреса. Среди всех, сообщивших правильные ответы на оба вопроса до 15 июня 2000 г., будет разыгран подарок – диск «Корпорация Аэропорт», предоставленный компанией «СофтПром», тел. (044) 242-5300



### Лучше поздно, чем никогда

Сергей Светличный

В свее время существовал один унинальный игровой жвир (нынче прантичесни вымерший). Унинальность его заилючалась в том, что относиться и нему могла тольно игра, находящаяся в разрвботие, готовый проент тут же «менял свою орнентацию», в смысле — жвировую принадлежность. Появился этот жвир примерио в 1997 г. и уже через доа года плавно сошел на нет — все проенты, причисляемые и нему, увидели свет. Ну, снажем, лочти все. Если вы еще не догадались, то речь идет о Quake-инллервх, последний представитель ноторого и является предметом сегодияшиего обсуждения.

а, как это ні і невероятно, по Daikalana все же выпла. С огромным опозданнем (первоначальная дата релиза была, страшно сказать, назначена на ноябрь 1997 г.), побив все рекорды по длительности разработки (это единственный проект, демонстрировавшийся четырсжды на ежегодной выставке компьютерных игр ЕЗ в Лас-Вегасе), изрядно попортии первы издателю (Eidos пришлось кушть контрольный пакет акций фирмы Джона Ромеро), сменив практически полностью команду разработчиков (из Ion Storm, по неофициальным данным, за это время уволилось около 70 человек), пгра добралась-таки до релиза.

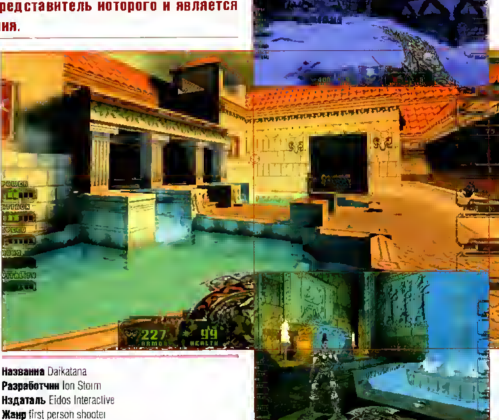
Свершилось, в общем, теперь фанфары, шампанского, девочек, всех разработчиков – на... хм. Багамы, Ромеро празднует и раздает интервыо вперемешку с автографами. А мы сядем и посмотрим, что он, собственно, сделал за отчетный период.

Вкратце сюжет игры такоп, Вы - простой явонский парень по пмени Хиро Миямого (что тут смещного? Вот вашу напарницу дей ствительно зовут так, что в приличном обществе с ней как-то и появляться неудобно, - Микико Ебихара), пытаясь вернуть законному владельцу манический меч самураев, оказываетесь втяпутым в головокружительные приключения, связанные ко всему прочему с путеществиями во времени - видимо, для того, чтобы Джону Ромеро было куда приложить свой талант дизайнера уровней, В сопровождении двух напарников (Микико «Неназываем ой» и «Супермухи» Джопсона) вам предстоит последовательно посетить Японию XXV в., Древшою Грецию, средневековую Норветию и недалекое будущее – 2030 г., где п произойдет решающая ехватка. Напарники – вполне самостоятельные люди, способные сами о себе позаботиться, однако при желании вы можете отдавать им приказы типа «сходи-возьми-верпись-не отсвечивай». По мере прохождения игры вы набираете очки опыта, которые, в духе самых настоящих RPG, можно распределить между несколькими характеристиками персонажа, например сила, скорость, выносливость и т. д.

Дизайн уровней ошеломляет, Фактически под одним иззванием екрываются четыре разные нгры – по количеству эпох, В каждой из них свой стиль, свое оружие, свои протишпики, даже свои бонусы вроде аптечек или брони. При этом складывается стойкое ощущение, что все они создавались совершенно разными командами дизайне-

Мы строили, строили и, наконец, построили?

Чебурашка



ров - это, между прочим, вполне вероятно, учитывая, сколько людей уволилось из 1оп Storm за прошедине четыре года. Первый эпизод, например, представляет собой тюрьму будущего и выглядит, мягко говоря, более чем посредственно помнится, только волевым решением редакции я продолжил игру. Создавалось впечатление, что нередо мной – одна из бесчисленных любительских конверсий первого Quake, настолько плохо выглядели уровии. Однако следующая эпоха – Дрешия Греция – великолепна. Храмы просто потрясают воображение, и пусть один мой знакомый, архитектор по образованию, долго смеялся и говорил, что Ромеро в глаза не видел настоящую древнегреческую архитектуру, главное, что там было КРАСИВО, Далее - опять кругой новорот. Строгий, порой даже аскетичный дизайн Норветии не

со вторым. И так далее.
Помпится, три года назад Ромеро свой проект скромно именовал «революционным 3D-action».
Однако прошло время, и революционный пыл

имеет ничего общего ни с первым эпизодом, ни

потихоньку угас. Сильный сюжет? Таких изине сколько угодно. Помощинки? Уже встречались в Кіпдріп: Life of Crime. Путешествие во времени? Было в Нехеп II и Chasm: Тне Rift. Элементы RPG? Опять Нехеп II. В обидем, вполне заурядный шутер, в меру оригинальный, в меру затягивающий, в меру раздражающий — неудобной системой сохранения (для этой цели необходимо найти кристалл save gem, число которых на уровнях очень ограничено), традиционной тупостью компьютерных напарников, неочевидиыми заданиями. Если бы он вышел в срок (напоминаю — поябрь 1997 г.), это была бы настоящая революция. Однако сейчас, в середине 2000 г., игра воспринимается уже несколько устаревшей.

	«ДПК»-РЕЙТИНГ						
Графика		1					
Звук и музыка		Ţ	1				
Играбельность			1				
Ценность для жанр	а	7					

### Наследники Дедала, или Quake в небесах

Олег Данилов

Мода она и есть мода. Хоть в одежде, хоть в поп-музыке, хоть в компьютернык играк. Допгое время было «стипьно» депать гпобальные пошаговые стратегии, потом стапо престижко выпускать скмупаторы боевых действий на уровие подрвздепений. Сегодия законодатели моды в игровой икдустрии – Id Software и Epic Game. А зивчит, в этом сезоне ходовые модели - deathmatch с прицелом на чисто многопопьзовательский геймппей.

Название Flying Heroes Разработчик Plerodon Надатель Take 2 Interactive Жанр action

молько раз нужно сказать «халва», чтобы во рту стало сладко? Мы все, включая даже Васю Пупкина, уже поняли, что играть с живыми противниками интереспей, чем с компьютерными, a single playing необходны лишь в качестве тренпровочного плацдарма. Тем не менее количество игр dcathmatch-only растет с каждым днем: не считая банальных Starsiege Tribes, Quake III Arena и Unreal Tournament, без особых усилий можно вспоминтъ вариации на танковую (Tread Mark), автомобильную (Carmageddon и еще несколько просктов), авиационную (Air Warrior II War Birds) н другие темы, Наш сегодняшний подзащитный -«аппасимулятор» по фэнтэзийным мотивам и, надо же, опять только deathmatch,

Вы будете смеяться, но мы снова в другом мпре, жители которого всем видам спорта предпочитают воздушные бон с применением тяжелой авиатехники и мощного оружия. Для этих целей представители четырех фракций построили более дссятка потрясающе красивых боевых арси и

ПК»-РЕЙТИНГ						
19						
			13			
1						
	IIK»	IK»-P	пк»-рей			

учредили три спортивные лиги – Железную, Серебряную и, кто бы мог подумать, Золотую. Путь к званию Самого Самого Летучего Героя лежит именно через эти лити. Кромс чисто морального удовлетворення, победа в сорсвиованиях позволит «открыть» две секретные арены и две «взрослыс» «спортивные команды» (вначалс вам доступны только Lizard Raiders и Magion).

Перед босм надо бы ознакомиться со средетвами передвижения/повреждения. Всего за Кубок Кубков Flying Heroes сражаются четыре клана, выставляющих своих бойцов в каждую из трех лиг. Lizard Raiders используют в качестве средства передвижения всяческих крылатых гадов: от летучих мышей и гекконов до динозавров, одно-двуголовых Змеев Горынычей и Драконов. Пренмущества данного клана - высокая маневренность в сочетании с пеплохой скоростью и вооружением. Второй клан – Magion. Как видно из названия, его члены прсуспели в изучении магических наук и всегда готовы шарахнуть

ближнего нежданным заклипанием, Магия есть у всех кланов, но у Magion ee, во-первых, больше, а во-вторых, она «лучше». В качестве транспортных средств маги используют ковры самолеты, магыческие лампы (из-иол джина), крылатыс винные бочки и детские коляски, кофейные чайшички и древнегреческую трирему. Вопрос о том, как все выплеперечисленное летает, персадресую разработчикам пгры, «Повозки» магов не блещут ни скоростью, ни маневренностью, оружне у ших весьма посредственное, но магия -это половина успеха. Третий клан - Sky Knights. Эти предпочитают использовать гигантских лтиц - от «бсзобидных» лебедей и сов, до двухголовых ор-

лов (здравствуй, герб России). Стремительные, верткие, смертельно опасные, лично мне эти Рыцари правятся больше всего. И последине охотники за Кубком - Hammercraft, Союз высоких технологий и магии порождает летающих Левнафанов – монгольфьеры, дирижабли и ценпелины всех цвстов и размеров, Огромпые, неповоротинвые, они имеют крепчайшую броню и самое мощное оружие. Авторы считают Hammercraft самыли сильными, но лично мне так не кажется.

Каждый из кланов имеет шесть типов «воздушных кораблей», и все они могут быть подвергнуты трем апгрейдам. Кроме того, у всех кланов свое уникальное оружне – шесть единиц – также с тремя апгрейдами каждое. А магия, а различные полезные бопусы (бомбы, мины, невидимость, щиты и т. д.). Так что скучать в воздухе не приходится. Естественно, все улучшения, новое оружие и корабли стоят денег, которые и пачисля-

Так вот в чем радоснь полета в небо – она в паденье!

А. М. Горький. Песня о Соколе





ются за победы (N баксов за фраг), а также за выполнение донолнительных заданий. Обучение новым малическим присмам возможно лишь при получении вами повых уровней, также измеряющихся... во фрагах. Как сказал бы мой коллега любитель сериала Need for Speed - все это очень напоминает Grand Tourismo,

Выглядят «Летающие героп», как и отмечено в «ДПК» рейтниге, на «5». Краснвые, оригинальные арены, инверспонные следы воздушных кораблей, вспышки заклинаний и выстрелы орудий. Впечатляет! Временами очень похоже на сценку, показанную в пачальном ролике. Красиво, что не говори. К тому же игра затягивает - хочется посмотреть на новые тилы кораблей, повые арены, улучшить оружне и изучить магию. Одним словом, странно, но штра интересная, немного похожа на Magic Carpet, немного – на Russian Roulette II: Next World. Не знаю, как вам, а мне пора ангрейдить любимый летающий кофейник...

### В королевстве царила тоска...

Александр Птица

Было у меня настроение начать рассказ пафосно и торжественно. А почему бы и нет. Добрые бяни из «Буни» нынче издают квестов на душу нашего геймерсного населення больше, чем вся мнровая индустрия вместе взятая. И н тому же, пожалуй, еще не было на постсоветсних просторан спучая выхода нгры по мотнвам мультфильма еще до его официальной премьеры.

самое главное - действительно впервые в отечественной практике фильм сопровождается рекламной кам панией с песлыханным колпчеством merchandise, или по-нашему - «сопутствующих тонарон» (как, впрочем, это деластся во всем мпре), с наклейкой «Новыс Бременские», В самом конце внушительного списка оных среди гор

пальцованной Атаманши (а ныне Президентши Банка «Бяки: Буки») и прочих до сдез знакомых героев, у меня отнюдь не вызвали непреодолимого желания бросить все и помчаться на премьеру в «Кинопалац», Скорее наоборот.

Сюжетик прозрачный, как водица в горном озере. Король стар, глуп, беден, зато обладает коро-

> ной. Атаманша богата, энергична, не прочь «войти во власть», завладев королевскими регалиями, а точнее – прибрать короля к рукам путем вступления с ини в законный брак. Задача по реализации коварного плана местной «олигархини» возложена на Генпального Сыщнка, Согласитесь, что даже на этой простой питриге можно было бы такой искрометный фейерверк остро-

Увы и ах, полновластной хозяйкой в игре стала «тоска зеле-



Разработчик »Сатури» Надатель «Бука» жанр adventure

шоколада и тоин коифет, мегалитров молочных продуктов, сотен комплектов для новорожденных П тысяч школьных тетрадок скромненько значится — «компьютерная пгра».

На этом у меня весь пафос и вся торжественность пссявают и начинается будинчиое брюзжание недовольного ворчуна (а других желаний, кроме как поворчать, после знакомства с пгрой «Новые Бременские» и не возникает). Такой себе «сопутствующий продукт», призванный сработать на дополнительную раскрутку будущего полнометражного мультфильма.

Смею признаться, что несколько часов, провсденных за компьютером в компании Геннального Сыщика, известного янцелюба Короля, крутой расная», и не будь редакционного задания по написанию этого обзора, я бы уже через 10 минут после начала со спокойным сердцем нажал бы кнопочку Uninstall в соответствующей программной группе

Вроде бы и краски яркие, и герои популярные, да и квест – любимый мною пгровой жанр. Но, к сожалению, никак не удается избавиться от впечатления, что все делалось неключительно «для галочки».

В результате и получилось нечто очень серенькое и невразумительное. Предыдущие квест-«шедевры» от «Буки» про пародных героев Василия Иваныча и Ийтырдица хоть давали повод поиздеваться над плоскими шуточками и ориентацией на Бивисов-Баттхедон, А тут и этого иет. К игре иной



-	цпк»	-P	ЕЙТ	M	IT
Графика			74		
Звук и музыка	12		7	1	
Играбельность	18		- 4	7,	
Ценность для жанра		A L	7	-,	

эпитст, кроме «инкакая», просто не клеится. И инкуда от этого не денешься.

Были, правда, моменты, когда состояние тягомотины сменялось внутренними возгласами «Какого ...?». Ну зачем, скажите на милость, мне в квесте выполнять упражнения на меткость попадания курсором по движущейся цели, будь то машина с пиццей или повозка с яйцами? Или дабиринт в парке перед королевским дворцом. Эта «нгра в нгре» уникальна по своей маразматичности, поскольку вы лишены возможности управления. Одним мыпинным кликом сыщик отправляется в неблизкий. путь по садовой дорожке, но после столкновския с любой из движущихся мин (откуда в королевстве мины?) вынужден начинать сначала. Да, господа начинающие Сыцики, ваши действия, необходимые для прохождения этого, вероятно, самого сложного фрагмента «Новых Бременских», сводятся к одному-единственному нажатию на кнопку мышка. (Мне пришлось повторить эту операцию раз двалиать.)

О том, что штра строго и абсолютно линейна, думаю, вы догадались и сами. Даже в разговорах с персонажами нет «альтернативных» веточек, а сами NPC говорливостью вовсе не отличаются. Видимо, лень обуяла сценаристов, когда писались тексты дналогов, «Сердневинка» любого квеста – это его головоломки. По этому параметру результаты «Новых Бременских» тоже отподь не блестящи.

Кос-кто, возможно, «поведется» на громкие имена звезд российской попсы, красующиеся на коробке с игрой. Так пот, учтите, что музыки откровенно мало и, по мосму глубокому убеждению. ни одной из несен «Новых Бременских» не суждено стать хитом, сравнимым по популярности с древними «Говорят, мы бяки-буки» или «Ничего на спете лучше нету...».

"Тут вот данеча прочитал еще об одном новом квесте с любимыми героями - «Шерлок Холме и Доктор Ватсон». Слушайте, а может, хватит?

> Игра предоставлена компанией «Дискус»: тел. (0612) 12-0347

### Империя, здрасьте!

«ДПК»-РЕЙТИНГ
Графика
Звук и музыка
Играбельность
Ценность для жанра

Александр Птица

Отнрою аам небольшой реданционный сенрет. Всяний раз на наших лланернах при обсуждении содержания очередного номера аозиннают разгоаоры тила «А неллохо было бы олубликоаать матерую нонцелтуальную статью о сенсе и зротние а номльютерных играх!». И традиционно они ничем кониретным, материальным не зананчиваются, а благодатная тема благополучно лереносится на следующий номер. Но ногда горячая жареная рыбиа, гордо неся алереди бюст, который и не синлся иннаним Памелам Андерсон, сама ллыает а руни, то грех отназаться и не согрешить чутон.

акось, грешен. Шикарные формы белокурой бестии по имени Лула, изображенной на обложке коробки, не оставили и меня равнодушным. Надо же хотя бы для себя решить вопрос, возможно ли в принципе сделать качественную игру, замещанную на эротике, и при этом радующую глаз и душу? Или судьба подобных продуктов — неописуемые посторги Бивисов и Батгхедов, мечтающих о блестящих победах над сексуальными телками.

История начинается с того, что невзрачному таксисту Баку попадает в руки непонятный предмет в форме яйца, оказавшийся кансулой с видеопосланием некоей Лулы с мольбой о помоци.

...Пару лет назад в определенных кругах пользовалась немальм успехом первая серия шровых похождений сексапильной блондшки. Тогда народ с упоением строил глобальную порнонмперню. Теперь же Луда окопалась на далекой планете «Удовольствие 6», где с готовностью отдавалась любимому занятию, конечно, не без пользы для бизнеса. Поначалу все было о'кей, однако подлый толстяк Пимператор решил лишить прекрасных обитательниц планеты самого дорогого — сексуального влечения. Как истипный мужик, Бак не смог устоять против искушения и сломя голову бросился на помощь.

Сами понимаете, желтая тачка – транспорт, не особенно подходящий для перелета в другую Галактику. Тут требуется нечто покруче, желательно умеющее совершать гиперскачки через пространство. Но в местном космопорту нашему доходяте удалось отыскать лиць завалященький космолет, способный с грехом пополам перемещаться в пределах местной галактики, да и это потребовало от него определенных мыслительных усилий, поскольку вступительная часть игры выполнена в виде до одури простой и незатейливой адвентюры. Тупость паззлов на этом этапе доходит до абсурда – на каждом игровом экране есть только ОДИН предмет, использование которого может продвинуть нашего героя еще на шажок ближе к цели, В конце концов, ублажив полисменшу, сторожившую плохонький космический кораблик, Бак проникает на его борт. Собственно после этого начинается основная часть игры -- «шатание» по Вселенной с куплейпродажей легального и контрабандного товара в «элитно-приватерном» духе, стычки с космическими пиратами а-ля Wing Commander для изтилетних детей и менеджмент бортового борделя в традициях стандартных экономических симуляторов.

Пожалуй, именно экономическая составляющая получилась самой удачной. Различная сексспециализация и уровень экспы «обслужишающего персонала», влияние аксессуаров, мебели и оснащения комнат «под красным фонарем» на их **Назавине** Империя страсти 2: Лула возвращается **Разработчик** Strip Interactive **Лонализация и издание а СИТ** Руссобит-М

Жанр мультижаноовый эротический коктейль

ных тел и в случае достиження нужной суммы очков за установленное время, просмотру туманного ролика с кульминацией. Может бакланам и пельме-



Никакой космолет не долетит до цели, если на его борту не будет слаженной и работоснособной команды. На первой же планетке, которую посетит Бак, ему следует набрать экипаж. Нструдно догадаться, что основу персонала составят пышногрудые красотки. Бак и не подозревает, сколько мужских сил ему будет стоить поддержание морального духа барышень и процессе полета. Их деловые качества напрямую зависят от степени удовлетворенности. «Голодные бабы» выполняют свои непосредственные производственные обязанности спустя рукава.

Но стоит Баку заняться с любой из них сексом, как эффективность их деятельности сразу же повышается. Увы, любовные мини-игры «командира корабия» со своими девицами сводятся ктупому «кликанию» мышкой по их «интимным зонам», наблюдению за соблазнительными движениями роскош-

ням это н в кайф, но уж слишком безобразно «работа» Бака с персоналом выглядит на экране. Модели девиц, прямо скажу, «не вставляют», да и качество анимации оставляет желать много лучшего.

Окончательный вердикт. Вкус заявленного мультыжанрового эротического игрового коктейля очень далек от изысканно деликатесного, внешний вид (графика) попахивает «первой свежестью» позавчеращнего дня, а уровень игрового интереса с каждой минутой, проведенной на космическом корабле Бака, пеуклопно стремится в сторону нуля.

Игра предоставлена компанией «Софтлром»: тел. (044) 242-5300

# С ГОЛОВОЙ Александр Птица ИЛИ без головы, но с мечом

Мы не твк уж чвсто рассназываем о новык нграк для телеприставон, но нногдв бывают случан, мимо ноторык просто нельзя пройти. На сей раз поводом стало знаменательное событие — выкод первой нгры для Sony Pibystation, совершенно официально лонапизованной для стрви СИГ московской компанией SoftClub. И это только начало. Как ин крути, сегодия в постсоветсник стрвивк Sony Pibystation — самая популярная игровая нонсопь, и появление квчественных лицеизнонных игрушех для нее по разумным ценам (6—8 у. е.) не может не радоввть.



качестве «пробного камия» был выбран сиквел хита двухлетней давности Medievil. В 1998 г. первая игра разошлась впсчатляющим тиражом в 800 тыс. коний. Это — action/adventure от третьего лица с изрядной долей готического черного юмора и очень неплохой графикой.

По всем канонам пітровой пітдустріні коммерческій успех проекта почті стопроцентно ведет к разработке продолження. И здесь Sony Computer Entertainment Europe не отступпла от традіщіні ії заставила сэра Дэна Фортеска после 500-летней спячки опять восстать на мертвых ії разобраться с безобразнями, пропсходящіми в викторианском Лондонс 1886 года. Спал он себе спокоїненько в музейной гробище после окончання трудов праведных на первого

**Назаанне** Medievil 2 **Разработчин** SCE Cambridge Works **Лонализация** SoftClub **Жанр** action/adventure



вентори» будут пополняться. Дэн обзаведется мечом, щитом, пистолетом, мушкетоном, бомбами, факелом и прочими полезными в рыцарском хозяйстве предметами.

Но и сам по себе (даже без оружня) Сэр Дэн — парень не промах. Он умеет бегать, прыгать, стрейфиться (а это бывает полезно, когда приходится уворачиваться от летящих бомб или ракет), залезать на некоторые стены. А наблюдать, как он «мочит» очередного гада мечом, совершая полный разворот на 360°, — одно удовольствие. Должен сказать, что управление реализовано очень удачно, причем задействованы и аналоговые, и прифроные возможности геймпада. Естественно, играя в Medievil 2, предпочительнее использовать контроллер Dual Shock.

Всегда приятно, если среда, в которой действует герой игры, не тупо нарисована «на веки вечные», «раз и навсегда», а допускает коть какую-то степень интерактивности. Создатели Medievil 2 об этом не забыли. А как славно отваливаются конечности у зомбяков после каждого удара дэновского меча! Хотя такие штучки мы видели уже не раз, все равно смешно и прикольно.

Но самый большой прикол состоит даже не в

этом. Дэна в его нелегком квесте сопровождает «отдельно взятая рука», немпожко напоминающая свою «коллегу» из «Семейки Адамсов». В связи с этим возникают невероятные возможности трансформации нашего героя — DanHand, Headless Dan и Dan-kenstein, Нахлобучив

череп Дэна на упомянутую выше консчность, мы получим крайне забавное существо, без которого в некоторые «нычки» проникнуть просто невозможно. Логично, что сам Дэн после совершения такой операции окажется без своего «вместилища разума».

Я нс стану утверждать, что Medievil 2 тянет на звание «шедевра», но, несомненно, сс можно отнести к категории очень крепких середнячков, сработанных достаточно профессионально и способных на несколько часов оторвать геймера от серой повседневности и погрузить в свою не по-готически веселую атмосферу.

Игра предоставлена компанией SoftClub: тел. (095) 232-6952

Медісуії. Дык нет, не дают покою. Случилось так, что злой колдун лорд Палеторн, извечный противник Дэна, своими заклинаниями вдохнул жизнь в кучу неодушевленных и спящих вечным спом объектов, включая здоровенный скелет динозавра и (на свою голову) самого Дэна. Главная задача нашего симпатичного живого мертвеца — не дать негодяю найти вырванную страничку из Кинги Заклинаний и завершить свои колдовские безобразия.

Естественно, на пути к победе над Палеторном Дэну придется не раз, решая головоломки, «почесать репу», которая представляет собой не что нное, как самый обыкновенный череп. Что поде-

лать, наш симпатяга по внешнему віду — скелетік в доспехах. Но зато с оружием он управляєтся, как заправский рыцарь (собственно, он и был рыцарем в своей первой жизни). В самом начале Сэр Дэн способен обращать в прах врагов только лишь своей рукой. А действует ею он очень умело. Кстати, все виды оружия допускают два способа использования — для ближнего и дальнего боя. Так вот, рука может служить налищей, если соперник находится рядышком. Но если гадкий монстряк тусуется в отдалении, не беда, рука запускается в полет и но замысловатой траектории, попутно завалив монстра, подобно бумерангу возвращается на место. Постепенно арсенал оружия и «ин-

Мы рады сообщить, что для обсуждения вопросов, связанных с использованием компьютера, теперь открыт онлайновый форум на сайте www.ite.klen.по. Это не только позволят более оперативно подучать ответы на вопросы, но и обмениваться опытом с другими пользователями ПК в «прямом эфпре». Вместе с этим наша редакция по-прежнему ждет ваших электронных писем на стве вескветия, а бумажных - по почтовому адресу «Издательского Дома ІТС»,

Я хотел бы приобрести TV-тюнер, однако есть и другая идея: не лучше ли купить видеокарту с видеовходом и подключить к ней видеомагнитофон, где TV-тюнер присутствует. Сейчас у меня установлена видеокарта ATI Rage 128 GL, поэтому лучше всего, если вторая плата будет самой простой, но с видеовходом. Что вы думаете о таком решении?

Игорь Малий, Киев

дея оснащення графических адаптеров видеовходом связана псключительно с возможностью захвата видео. Для просмотра телепередач на ПК выпускаются TV-тюнеры, имеющие и видеовход на стучай подключения видеомаглитофона. Так что приобрести «простую» графическую плату с видеовходом не удастея. Они есть лишь в линейке дорогих 3D-акселераторов фирм ATI, Elsa, ASUS, 3dfx.

Для пользователей, обладающих видеоплатами с входиым и выходным разъемами видео, предложенный подход к решению проблемы вполне оправдан. Действительно, имея 200-долларовый видеомагнитофон, нет смысла тратить еще \$40-60 на TV-тюнер для ПК. Протянуть видеокабель даже нз другой комнаты не составит труда, так что можно будст емотреть TV и видео и на компьютере. Однако следует сделать несколько оговорок такое решение целесообразно лишь в тех случаях, когда телевизор некачественный либо находится в другой комнатс. Во втором случае необходимо учесть еще одно неудобство: переключать программы, сндя за компьютером, не получится, придется бегать в другую компату;

Когда я устанавливаю 32-битовую глубину цвета для Рабочего стола, при перетаскивании окон в Windows заметно, что их «копии» на некоторое время задерживаются на прежних местах. И вообше, создается впечатление, что Windows работает медленнее, хотя в 16битовом режиме такого не наблюдается. Можно ли это исправить, и если да, то как? 8 моем ПК установлена видеокарта на чипсете NVidia Riva TNT2 M64.

Дмитрий, Киев

адержки в отображении окон вызваны недостатком пропускной способности шины памяти, которая в случае с картами на TNT2 M64 имест разрядность 64 бита против 128 у обычной ТNT2, При установке 32-битового цвета существенно увеличивается объем данных, передаваемых между графическим чипом и локальной видеонамятью, в результате чего узкий интерфейс превращается в «бутылочное горлышко», У ТNТ2 М64 это особенно хорошо заметно в 3D-играх при переходе от 16- к 32-битовому цвету в средных и высоких разрешениях. Отсюда практический совет: при желании работать и играть в режиме True Color на TNT2 M64 придется отраничиться инзыими разрешениями.

Напомним, что за отрисовку содержимого окла при перегаскивании отвечает соответствующая опция в окне Свойства экрана на вкладке Эффекты. Если она включена окно полностью отображается на всех стадиях движения. Эффект особенно хорощо замстен, если вы пспользуете фоновый рисунок Рабочего стола («обон»). Попробуѓие отказаться от него, а также сбросить флажок Отображать содержимое окон при перетаскивании. Если это не даст удовлетворительного результата, установите илубину цвета 16 бит. В конце концов, 32-битовый цвет важен разве что для просметра высококачественных изображений. Но в этом случае несложно временно переключиться в режим True Color, благо это можно сделать без перезагрузки компьютера.

Почему в обзоре «Компьютеры и комплектующие: новинки и цены» нет сведений о стоимости системных блоков, материнских плат, мышей, клавиатур и т. п.? Я хотел бы собрать компьютер и позтому интересуюсь ценами в Киеве, ведь в Чернигове все очень дорого.

Олег Мишко, Чернигов

Вы регулярно помещаете данные о минимальной и средней стоимости комплектующих. Не могли бы вы сообщать, в каких именно фирмах предлагают товары по таким ценам. Мне необходимы процессор, видеокарта и материнская плата.

Илья Шевчук, Винница

ведення о ценах мы берем па онлайновой базы «Нот Line». Пайти этот ресурс можно по адресу изичейские и па титульной странице Web-сайта падательства ичичис кие и на сайте работаст мощная понсковая система, помогающая быстро находить самые выгодные предложения и получать координаты заинтересовавших вас фирм.

Для нашей статистики выбряны комплектующие, оказывающие самос существенное втияние на стоимость системы в целом. К томуже цены мышей, клавиатур и подобных им устройств не меняются так динамично, как, например, процессоров. Поэтому вести за ними ежемесячное наблюдение нет смысла. Что касается системных блоков, судите сами: ПК с одним и тем же процессором часто различаются объемом памяти, винчестерами, видсокартами и т. д., из-за чего их стоимость варыируется в очень широких пределах.

«Нот Line» ориентирован главным образом на специалистов фирм, торгующих компьютерной техникой, и значительная часть приводимых в нем цен (в частности, минимальные) – оптовые. В розницу топар зачастую стоит дороже. Поэтому мы, начиная с данного помера, отказались от публикации минимальных цен.

Жители регионов Украины недавно получили возможность узнать о ценах не только кневских фирм, но и компаний из других городов. В этом им поможет проект «Ног Line Украина», который нетрудно найти по адресу www.itc.kiev.ua. Стоит ли сегодня покупать материнскую плату на чипсете i810e и в чем его отличие от i810L?

Стас Зюков, Киев

настоящее время существуюттри версии чипсета і810: і810-І., собственно i810 и i810-DC100. Одним из различий между ними является то, что модификация і810-DC100 обладает встроенной видеопамятыю (дистлейным кэшем). Главным образом это сказывается на производительности приложений, использующих трехмерную графику. Так, і810-DC100 работает в пграх на 10-15 % быстрее, чем 810L, который, в свою очередь, в 3D-прафике достигаст уровня графического чипсета і740, т. е. довольно скромного, а для новых игр и вовсе неприемлемого. Еще один недостаток интегрированного чилсета новышенные требования к объему оперативной памяти, так как iS10 резорвирует от 7 до 11 МВ для нужд графической подсистемы, а для работы в среде Windows системе с подобной архитектурой желательно иметь не меnee 64 MB O3V.

Последняя модификация чинсета, а именно і810Е, отличается поддержкой частоты шины FSB 133 МНz, исобходимой для новых процессоров, а также возможностью дисплейного кэша работать на данной частоте. Это, конечноже, увеличивает производительность, но не настолько, чтобы сделать платформу по-настоящему универсальной. Впрочем, Intel изначально позиционировала такое решение как оптимальное для недорогих систем, обладающих полной фунциональностью при небольших цене и производительности. Однако скромные показатели в играх и отсутствие возможпости их улучшения с помощью АGP-видеоплат делают этот выбор неприсмлемым для требовательных домашних пользователей.





# Интеллектуальная собственность есть достояние любой страны!

В современном мире любые продукты, созданные интеллектуальным трудом: информация, компьютерные программы, книги, музыка,
фильмы и интернет-контент — обладают не меньшим коммерческим
потенциалом, чем нефть, металл или газ. Используя только
лицензионные продукты, уважая чужие права на интеллектуальную
собственность, — мы закладываем надежную моральную и экономи—
ческую основу будущего процветания наших детей.



Цифровые плакаты

Визуальные презентации

Цифровая информация

## Все лучшие производители плазменных мониторов в мире пользуются панелями Fujitsu

(технология запатентована в 1959 году)

- Лередовые технологии, признанные во всем мире.
- Высокая разрешающая способность 1024х1024 (совместим с пюбым форматом вещания, в том числе с форматом HDTV).
  - Работа с любыми компьютерами при разрешении XGA (PC, Mac).
- Высокая яркость, контрастное соотношение 350:1.
- Блегантность (толщина панели 8,5 см).



Эксклюзивный дистрибьютор в Украине



Многоканальный телефон: (044) 573 34 65, факс! (044) 573 34 68 E-mail: aladdin@carrier.kiev.ua